Spedizione in abbonamento postale



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

ABBONAMENTO AL "BOLLETTINO DELLE ESTRAZIONI,,: Anno L. 5.016 — Semestre L. 3.016 — Estero il doppio

I suddetti prezzi sono comprensivi della tassa erariale

Versare l'importo sul c/c postale 1/2640 intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato — Libreria dello Stato — Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della Libreria DELLO STATO sono in vendita presso le sue Agenzie di ROMA, Via del Corso n. 234 - Via XX Settembre (Polazzo Ministro delle Finanze) — FIRENZE, Via Cavour n. 46-r MILANO, Galleria Vittorio Emanuele n. 3 — NAPOLI, Via Chiaia n. 5 — TORINO, Via Roma n. 80

Le richieste per corrispondenza devono essere inviate alla LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA VERDI, ROMA versando l'importo sul c/c postale 1/2640
(Aggiungere al prezzo le spese di spediziona)

N. 30

BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

MINISTERO DEL TESORO

DIREZIONE GENERALE DEL DEBITO PUBBLICO

OBBLIGAZIONI 3 % DELLA FERROVIA VITTORIO EMANUELE

assunte dallo Stato per effetto dell'art. 7 della Convenzione 20 giugno 1868, approvata dalla legge 31 agosto 1868, n. 4587 (Legge 28 agosto 1870, n. 5858)

84ª estrazione effettuata in Roma il 30 agosto 1951

In conformità dell'avviso pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* del 7 agosto 1951, n. 179, e con le prescritte formalità sono state sorteggiate per l'ammortamento al 1º ottobre 1951 le obbligazioni portanti i numeri appresso indicati, nella quantità di 11.186 stabilita dalla relativa tabella di ammortamento.

Nu delle ob	mero bligazioni	Quantità.	Nu delle ob	mero bli ga zioni	Quantità	Nu delle ob	mero obli ga zioni	Quantità	Nu delle ob	mero bligazioni	0
dal	al		dal	al		dal	al		dal	al	Quantità
				Riporto	600		Riporto	1200		Riporto	1794
1401	1500	100	35501	35600	100	64501	64600	100	81901	82000	100
20401	20500	100	39201	39300	100	66301	66400	100	82601	82700	100
24801	24900	100	48001	48100	100	66601	66700	100	102101	102200	100
30501	30600	100	59601	59700	100	67501	67594	94	104801	104900	100
30801	30900	100	62501	62600	100	71401	71500	100	109701	109800	100
3 3001	33100	100	62901	63000	100	80101	80200	100	110001	110100	100
	Riportare	600		Riportare	1200	ļ	Riportare	1794		Riportare	$\phantom{00000000000000000000000000000000000$

Nu: delle ob	mero bligazioni	Quantità		mero bligazioni	Quantità	Nu delle ob	mero bligazioni	Quantità	Nu: delle ob	mero bligazioni	Quantità
dal	al	Quanenta	dal	al		dal	al	Quantita	dal	al	
	. $Riporto$	2394		Riporto	4594		Riporto	6794		Riporto	8986
116101	116200	100	212101	212200	100	315709	315800	92	414801	414900	100
12 0101	120200	100	214801	214900	100	334201	334300	100	424601	424700	100
121 701	121800	100	222101	222200	100	338501	338600	100	425701	425800	100
138201	138300	100	227401	227500	100	339401	339500	100	426701	426800	100
13 9401	139500	100	232101	232200	100	352201	352300	100	439801	439900	100
144901	145000	100	235601	235700	100	353201	353300	100	442901	443000	100
145201	145300	100	237001	237100	100	359101	359200	100	444101	444200	100
152601	152700	100	245301	245400	100	361701	361800	100	444501	444600	100
154701	154800	100	248401	248500	100	363701	363800	100	444901	445000	100
163501	163600	100	248501	248600	100	369601	369700	100	449601	449700	100
1 64 801	164900	100	254401	254500	100	371901	372000	100	451601	4 51700	100
166001	166100	100	256001	256100	100	373001	373100	100	453001	453100	100
16 9101	169200	100	261301	261400	100	373801	373900	100	454701	454800	- 100
170401	170500	100	269801	269900	100	375601	375700	100	455401	455500	100
171701	171800	100	277201	277300	100	376501	376600	100	455901	456000	100
176501	176600	100	278101	278200	100	380601	380700	100	460901	461000	100
177401	177500	100	283901	284000	100	386001	386100	. 100	462001	462100	100
182201	182300	100	291001	291100	100	387001	387100	100	463001	463100	100
182701	182800	100	293501	293600	100	402701	402800	100	464901	465000	100
186701	186800	100	3 00501	300600	100	407101	407200	100	467601	467700	100
188801	188900	100	3 09301	309400	100	409901	410000	100	473001	473100	100
192101	192200	100	314801	314900	100	414101	414200	100	477401	477500	100
·	Riportare	4594		Riportare	6794		Riportare	8986		Totale	11186

Le obbligazioni sopra indicate cessano di fruttare interessi col 30 settembre 1951 ed il rimborse del relativo capitale nominale, di L. 500 per ogni obbligazione, verrà effettuato dal 1º ottobre successivo, contro presentazione delle obbligazioni stesse munite delle cedole

dal n. 177 scadenza 1° aprile 1952 al » 195 » 1° » 1961

Qualora sui titoli estratti presentati per il rimborso siano state riscosse, nonostante l'avvenuto sorteggio, o risultino comunque mancanti cedole relative a rate semestrali di interessi di scadenza posteriore a quella del 1º ottobre 1951, l'importo di tali cedole, al netto, sarà trattenuto sul capitale da rimborsare.

N.B. — Alle obbligazioni della Ferrovia Vittorio Emanuele è applicabile la prescrizione trentennale stabilita dall'art. 62 del testo unico delle leggi sul debito pubblico 17 luglio 1910, n. 536.

Le estrazioni sono state eseguite dalla apposita Commissione di cui al decreto luogotenenziale 30 novembre 1945, n. 808.

IL DIRETTORE GENERALE
DE LIGUORO

Il Capo della divisione Gran Libro GENNARO

Elenco delle obbligazioni per la Ferrovia Vittorio Emanuele sorteggiate in precedenti estrazioni, non presentate al rimborso

N. B. — Il rimborso delle obbligazioni comprese negli elenchi che seguono è comunque subordinato ai prescritti accertamenti da parte della Sezione di Tesoreria provinciale (Controllo coi Bollettini Ufficiali delle varie estrazioni).

Numero —	Anno	Numero	Anno	Numero .	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero .	Anno
303	1947	4043	1949	5666 .	1943	9399	1950	15891	1950	17361	1950
304	»	044	. »	684	»	400	»	$\bf 892$))	$\bf 362$	»
370	»	045)) ·	691	. 3)	550	1949	893))	364	*
372	»	051 055	·))	$\begin{array}{c} 693 \\ 6962 \end{array}$	» 	556 557))	894	»	$\begin{array}{c} 365 \\ 366 \end{array}$	*
374	» »	090))- ·))	963	» »	557 558	». »	895 896	» »	$\frac{360}{367}$	» »
$\begin{array}{c} 394 \\ 395 \end{array}$	»	091	. "" "))	8002	1948	901	$19\overset{"}{3}1$	897	<i>))</i>	368	<i>7</i>
396	»	094	»	046	»	902))	898)) .	369	<i>"</i>
397	· »	110))	071	»	10195	1940	899))	371	*
398	»	111	»	088	1948	11110	1942	900))	372	*
399	·))	120	»	385	1938	111	»	16944	1942	373	>)
400	» ·	121	. »	460	1942	131	»	970	» ·	375	*
448	$\begin{array}{c} 1939 \\ 1933 \end{array}$	$\begin{array}{c} 122 \\ 123 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 471 \\ 478 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 12314 \\ 324 \end{array}$	1948	$\begin{array}{c} 983 \\ 17301 \end{array}$	" 1950	$\begin{array}{c} 376 \\ 380 \end{array}$)
$\begin{array}{c} 891 \\ 1803 \end{array}$	1933	$\begin{array}{c} 123 \\ 124 \end{array}$	» »	479	» »	$\frac{324}{358}$))))	302	1900 »	381	"
809	`»	$\tilde{1}\tilde{2}\tilde{5}$	»	881	1944	388))	303	" 》	383	<i>"</i>
810	»	126 .))	977	»·	389	» ·	304))	384	»
811	»	127	»	980))	390	»	305))	. 385	»
819	»	163	»	9214	1949	13140	1937	306))	389	n
821	»	167)) 1046	222	»	640	1948	307))	390))
822	-»	$\begin{array}{c} 318 \\ 320 \end{array}$	1948	$\begin{array}{c} 227 \\ 228 \end{array}$	»	642 655	»	308` 309	»	$\begin{array}{c} 391 \\ 392 \end{array}$	ת
827 ⁻	». »	328	» »	$\begin{array}{c} 223 \\ 229 \end{array}$	» »	658	» »	310	»·	393)) ''
854 855	. " "	32 9	<i>"</i> »	230	" »	659))	311	<i>"</i>	397	<i>n</i> 19
865	»	330	1950	231	»	15226	1939	312))	398	»
866	»	331	»	232	»	801	1950	313))	427	1949
867	».	3 71	»	233	»	802	· »	314))	428	n
869	. »	372 27.5	»	236	»	803))	315))	436	. »
959	. »	375 377	» 	$\begin{array}{c} 271 \\ 301 \end{array}$) 1050	804))	$\begin{array}{c} 316 \\ 317 \end{array}$	»	439))
977 978	» ·	378	»	301 311	1950 »	805 806	» ·	318	» »	452 453	»
2841	$19\overset{''}{47}$	701))	312	" »	807	»	319	»	454	'n
842	»	702	»	313	» .	808	»	320	»	455	»
851	»	703	»	315	»	809))	321	»	$456 \cdot$	· · · · · »
861	»	704	»	340	»	810	» ·	322	>>	457	» ·
902	1949	706	»	341	»	811	»	323	»	458))
$\begin{array}{c} 903 \\ 904 \end{array}$	»	708 711	» »	$\begin{array}{c} 342 \\ 343 \end{array}$	» "	$\begin{array}{c} 812 \\ 813 \end{array}$	»	${f 324}_{\cdot \cdot} \ {f 325}$	»	461 465	»
905	» »	712	» »	344	» »	814	» »	$\begin{array}{c} 325 \\ 326 \end{array}$))))	471	» »
907	»	713	»	$3\overline{45}$	" »	815	»	327	"···	472	" »
911	»	714	»	346	»	816	»	328))	482	n
913	»	715	»	347	»	817	»	329))	490))
915	»	716	»	348	»	818	>>	330	»	491	. 3)
941 952	»	717	» '	$\begin{array}{c} 349 \\ 350 \end{array}$	»	819	»	$\begin{array}{c} 331 \\ 332 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 495 \\ 496 \end{array}$	»
95 3	» ·	718 719	» »	351	» · »	$\begin{array}{c} 820 \\ 821 \end{array}$	» »	333	» »	497)) W
954	»	720	. · »	352	. »	822	»	334	»	499	»
.955	»	721	»	353	»	823	. »	335))	500 .	»
964	»	722	3 3	354	»	$\bf 824$	»	336))	977	1948
966	»	723	»	355	· »	. 825	»	. 337))	18049	1942
968 970	»	724	»	356 257	» .	$\begin{array}{c} 826 \\ 827 \end{array}$	» »	.338 339	»	053 301) 1056
971))))	725 726)) *	357 358	» »	828	<i>))</i>	340	» »	302	1950 »
$97\overline{2}$	»	733	»	359	" »	829	»	341))	303	<i>"</i>
973	»	736	»	§ 360	»	858	»	$\bf 342$	» ,	304	»
975	»	740	»	361	»	859	»	343))	305	».
980	»	741 .	'n	362	»	860	»	344	»	306	»
991 992	»	763	»	365))	874	»	345))	307	*
993	» »	767 771	»	367 k 368	»·	875 876	. »	$\begin{array}{c} 346 \\ 347 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 308 \\ 309 \end{array}$	»
994	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	772	·))	377	» »	15877	» ».	348	" "	310	7 h
995	**************************************	774	.»	381	»	878	»	349	» »	311	"
3000	».	777	»	382	»	879	»	350	»	312	»
610	1937	778	»	^ 384	»	880	»	- 351	»	313	»
919	1947	779	»	385))	881	»	352))	314	»
920	»	782	»	386	»	882	»	353 254	»	315	n
921	»	784 786	»	387	» "	883	» »	$\begin{array}{c} 354 \\ 355 \end{array}$	»	316	W
4002	1949 •	786 787	· »	388 390	» »	884 885	» `»	356 ·	» »	$\bf 322$	»
003	n	788	. » »	. 395	, »	886	»	357	»	323	»
			•		•					204	
027))	789)	396))	887))	358	»	324	>>
027 028 042	» »	789 790 5618	» » 1943	396 397 <u>§</u> 398	» »	888 890	» »	358 359 360	» »	325 336	»

Numero 	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero —	Anno	Numero —	Anno
18337	1950	19049	1949	23682	1945	28778	1938	30482	1950	35936	1950
338	»	050))	683	»	779	"	483	ŭ	937))
339	n	. 051	n	803	1946	906	1943	486	n	938	*
$\begin{array}{c} 340 \\ 341 \end{array}$. »	053))	$\begin{array}{c} 804 \\ 805 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 925 \\ 926 \end{array}$	»	487 488	»	9 39 9 4 0	'n
$341 \\ 342$))))	$\begin{array}{c} 054 \\ 055 \end{array}$	» »	805 806	» »	$\begin{array}{c} 920 \\ 927 \end{array}$	» »	489	» »	941	*
343	' »	063	»	807	" »	928	<i>"</i>	490	<i>"</i>	942	ת א
344)	067	»	808	»	948	" »	491	»	944	" "
345	»	068))	822)	949))	492	>>	945	" »
346))	069	n	858))	950))	493))	949	»
347))	078	»	893	»	951))	494	>>	950))
348	39	079))	894	» i	969	»	495))	951	, 3
349))	080	»	24309	1949	970	»	496	n	9 52	*
$\begin{array}{c} 350 \\ 351 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 082 \\ 083 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 317 \\ 318 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 29061 \\ 062 \end{array}$	1925	$\begin{array}{c} 497 \\ 498 \end{array}$))	953	"
352)) })	097	» »	324	» »	063))))	$\begin{array}{c} 498 \\ 499 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 954 \\ 960 \end{array}$))
353	»	733	$19\overline{47}$	327	" »	064	»	500	"	968	<i>n</i> w
354	»	737	»	329	»	744	1940	31350	1945	969	" *
355))	748	»	398))	750))	375	»	970	" "
356	» ·	777	»	412	1940	781))	376	39	971	>
357	*	778	>>	451))	30108	1941	391))	$\bf 972$))
35 8	n	781))	495	»	109))	392	»	973	, >
35 9	»	799	»	703	1949	172))	32603	1948	974	»
$\frac{360}{261}$))	863	1939	708))	173	»	604	n	975	*
$\begin{matrix} 361 \\ 362 \end{matrix}$	»	$\begin{array}{c} 879 \\ 880 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 709 \\ 713 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 401 \\ 409 \end{array}$	1950	$\begin{array}{c} 620 \\ 621 \end{array}$	3 0	$\begin{array}{c} 976 \\ 977 \end{array}$	*
363)) _.))	905	$19\overset{"}{44}$	713 714	» »	410	» »	$\begin{array}{c} 621 \\ 644 \end{array}$))))	978))
364	»	906))	74 0	»	411))	645	<i>"</i>	979	'n
365))	915))	741	»	$\overline{412}$	»	646	»	980	»
366))	916))	742	» ·	413))	693	»	981	n
367))	931))	743)	414))	33512	1947	989	*
368	n	934))	744	»	416))	517	»	990	»
369))	935))	745))	420))	570	»	991	*
370))	952	»	746))	421))	571 572	»	992	'n
$\frac{371}{279}$))	953))	747	»	424	»	572	»	994	n
$\begin{array}{c} 372 \\ 373 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 960 \\ 975 \end{array}$	» »	754 759	»	$\begin{array}{c} 425 \\ 426 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 573 \\ 35210 \end{array}$	» 1949	995 996	.))))
374	» »	977	» »	760)) V	427	» »	$\begin{array}{c} 35210 \\ 237 \end{array}$))	997	. " "
375	»	$20\overline{232}$	1939	762))	432	»	238	1949	998	" 》
376	»	311	1944	767	»	433	y	$\frac{239}{239}$	»	999))
377))	316	»	768))	434	D	240	»	36000))
378 .	»	21031	1947	769))	435))	241))	501	1949
379	»	043))	770))	436))	256	»	502))
380))	044))	771	»	437	»	257	"	503))
381	»	056	»	$\frac{773}{2}$	»	440))	258 250	»	522))
$\begin{array}{c} 382 \\ 383 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 085 \\ 087 \end{array}$	»	776))	$\begin{array}{c} 441 \\ 442 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 259 \\ 260 \end{array}$. »	559 560	" "
384))))	315	" 1933	$\begin{array}{c} 779 \\ 781 \end{array}$	» »	443	» »	261	<i>))</i>	568	, " "
385	" »	321))	786	»	444	»	$\begin{array}{c} 261 \\ 262 \end{array}$	»	577	»
386	»	337	»	791	"	445))	263	»	578	»
387	*	22204	1949	795	»	446	»	264	»	756	1949
394	»	206))	796	>>	447	»	265	»	774	»
395	»	221	>>	797	»	449	»	266	»	37316	1944
397	>>	226	ν	25506	1948	450	»	272))	338	» "
398	»	258	*	507	n	$\frac{452}{452}$))	274	»	$\begin{array}{c} 400 \\ 477 \end{array}$	" 1931
$\begin{array}{c} 399 \\ 400 \end{array}$	*	265	ν	508))	453	מ	275	»	487	, »
701	$\overset{\text{\tiny }}{1941}$	$\begin{array}{c} 267 \\ 269 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 516 \\ 563 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 454 \\ 455 \end{array}$	y	$\begin{array}{c} 280 \\ 299 \end{array}$	»	489	»
702	. »	$\begin{array}{c} 209 \\ 270 \end{array}$	» »	566	» ·	456	,	901	1950	490	»
703	<i>"</i>	271	" "	${\color{red}582}$	" "	457	" *	902))	38074	1935
704	»	272	»	585))	458))	903	»	851	1947
708	>>	273	»	589))	459	»	904	>	39072	1930
709	»	275	'n	595	»	460	n	905	n	540	1947
736	>>	276	>>	837	1943	461	»	906	»	541	"
745	n	279	>>	28120	1936	462	n	909	»	550	1937
791	"	280	n	121	»	463	n	910	ď	911	1949
$\begin{array}{c} 19004 \\ 005 \end{array}$	1949	281	»	170	»	464	»	911	»	$\begin{array}{c} \textbf{40051} \\ \textbf{053} \end{array}$))
007	» ~	$\begin{array}{c} 282 \\ 283 \end{array}$	*	171	»	465	»	912	n	055 055))
009	n))	$\begin{array}{c} 283 \\ 286 \end{array}$	»	183	» 1040	466	»	918	»	056	n
011))))	287	» »	$\begin{array}{c} 619 \\ 620 \end{array}$	1949	467	»	$\begin{array}{c} 919 \\ 920 \end{array}$	»	066))
012	"	292	»)) _	620 621	. »	468 469	» »	920 925	» »	068	» .
024	»	299	" "	$\begin{array}{c} 621 \\ 674 \end{array}$	» »	409 470	» »	926	<i>"</i>	069	n
025	n	300	»	675	» »	470 471)).))	927	<i>"</i>	072)) ***********************************
027	»	507	1945	690	»	472	<i>"</i>	928	" "	190	1933
031))	510	»	698	" »	473	»	929	»	208	1948
$\begin{array}{c} 037 \\ 038 \end{array}$	»	539	. »	699	»	474	»	930	p	228	» »
039	"	23201	1943	700	»	478	3)	931	,	229	1947
044))))	$\begin{array}{c} 204 \\ 222 \end{array}$))	775	1938	479	»	932	n	41511	»
046	»	681	» 1945	776	»	480	»	934	"	$\begin{array}{c} 523 \\ 545 \end{array}$	ø
		UU L	1 4/1 5	777	»	481	»	935))	£14017	

Ann	Numero	Anno —	Numero —	Anno	Numero —	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero
193	55694	1950	52939	1944	50183	1950	45986	1937	45428	1947	- 41595
194	940	»	940	1937	458	»	987	1950	905))	596
»	996	»	941	1947	542	»	988	3 0	906	1941	912
))	99.7))	942	>>	558))	989	»	907	»	913
) 100	$\begin{array}{c} 56000 \\ 57103 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 943 \\ 944 \end{array}$))	575))	$\begin{array}{c} 990 \\ 991 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 908 \\ 909 \end{array}$	»	919
192	$\frac{57103}{104}$	» "	$\begin{array}{c} 944 \\ 945 \end{array}$	»	576 589	»	$\begin{array}{c} 991 \\ 992 \end{array}$	» »	910	»	920
))	104))))	946	»	590	» »	99 3	"	911	» »	921
» 1 94	852	<i>))</i>	947	<i>))</i>	591	" »	994))	$\begin{array}{c} 311 \\ 912 \end{array}$	$19\overset{"}{42}$	931 42011
))	853	»	948	"	592	· ″	995	»	913))	013
."	872))	949	»	593))	996	»	$\boldsymbol{914}$	»	044
»	876))	950))	594))	997	»	915))	068
))	885	»	951))	595))	998	»	916	~ »	073
))	886))	$\bf 952$))	51871	»	999))	917	»	090
193	986	»	953	1949	52310))	46000	»	918	1937	13328
))	987))	954))	311	1939	033	.))	919	1950	901
"	988	>>	955	>>	337	1947	502	»	920	»	902
194	58161	»	956))	356))	503	»	$\begin{array}{c} 921 \\ 922 \end{array}$))	908
»	$\begin{array}{c} 162 \\ 163 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 957 \\ 958 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 365 \\ 369 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 522 \\ 559 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 922 \\ 923 \end{array}$))	909
»	$\begin{array}{c} 163 \\ 164 \end{array}$))	958 959))))	373))))	560	" »	$\begin{array}{c} 923 \\ 924 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 910 \\ 911 \end{array}$
» "	165	»	960))))	374	" "	562	»	925	<i>"</i>	$\begin{array}{c} 911 \\ 912 \end{array}$
» »	$\begin{array}{c} 165 \\ 166 \end{array}$	»	961))))	383	» »	563	<i>"</i> »	$\begin{array}{c} 926 \\ \end{array}$	» »	912 913
<i>)</i>)	$\begin{array}{c} 160 \\ 167 \end{array}$	" »	$\begin{array}{c} 361 \\ 962 \end{array}$	»	384	1939	921	»	$9\overline{27}$))	914
<i>"</i>	168	»	963	»	385))	950	»	928	»	915
» »	169	»	964	1943	604	" »	951	»	929	»	916
1946	826	»	965))	615	1946	47164))	930	»	917
. »	828	n	966))	657	»	178))	931))	918
1947	59054	»	967	»	665))	179))	932	»	919
»	075	»	968	1949	$\bf 802$	1941	974))	933))	920
1939	596	»	969))	811	1942	48235))	934	»	921
1926	715	>>	970))	812	»	236))	935))	922
1944	60005	»	971	»	813	1940	416	»	$\begin{array}{c} 936 \\ 937 \end{array}$))	923
))	006	. »	972))	814))	417	»	937 938))	$\begin{array}{c} 924 \\ 925 \end{array}$
))	$\begin{array}{c} 019 \\ 057 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 973 \\ 974 \end{array}$)	$\begin{array}{c} 819 \\ 820 \end{array}$	» į	$\begin{array}{c} 422 \\ 427 \end{array}$))))	940))))	926
))))	100))))	97 4 975))))	836	» »	$\begin{array}{c} 427 \\ 428 \end{array}$))))	941	<i>"</i>	$\begin{array}{c} 320 \\ 927 \end{array}$
19 2 1		»	976	» »	837	1943	672	»	942	»	929
1942	634	"	977))	843	1949	902))	943	»	938
`))	635	»	978	»	849))	903	»	944	»	939
<i>"</i>	$\bf 652$))	979	»	850	»	904))	945	»	940
. »	669	»	980))	853	»	905	»	946	»	941
»	677	»	981	»	856	»	914))	947	>)	942
»	698))	982))	864	»	918))	948	»	943
))	699	>>	983	»	883	»	921))	949))	944
))	700))	984))	884	»	922))	950))	945
1948	780))	986))	897	» ·	923))	951))	$\begin{array}{c} 947 \\ 948 \end{array}$
1947	61114))	987	1950	905))	924))	$\begin{array}{c} 952 \\ 953 \end{array}$))))	951
))	$\begin{array}{c} 135 \\ 137 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 988 \\ 989 \end{array}$))	906))	$\begin{array}{c} 931 \\ 936 \end{array}$	»	95 3 95 4	<i>»</i>	952
»	$\frac{137}{142}$	»	989	»	$\begin{array}{c} 907 \\ 908 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 930 \\ 963 \end{array}$))	955	"	953
» »	142))))	993))	909	»	$\begin{array}{c} 903 \\ 964 \end{array}$	» »	956	»	954
<i>)</i>)	145	,,	994))))	910	»	965	»	957	»	955
»	179	»	995	»	911	" »	966	" 》	958	»	956
1937	276	»	996	»	912	" 》	974	»	959	»	959
1943	619	»	997	»	913	»	981	»	960	»	964
»	645	1948	53020	»	914	»	983	»	961	»	965
»	684	1940	244))	915))	988	»	$\boldsymbol{962}$	»	966
1950	710))	300	»	916	»	989	»	963))	967
))	711	1934	54102))	917	»	990))	964	»	968
))	715))	134))	918	»	991	»	965))	$\begin{array}{c} 969 \\ 970 \end{array}$
>>	716))	162))	919	»	992))	966))	970 971
))	717))	163))	920	»	993	»	967	» »	$\begin{array}{c} 971 \\ 972 \end{array}$
))	736))	173))	921	»	994	»	968	»	973
**	737	»	178	»	922	»	995	»	969 970))))	974
))	$\begin{array}{c} 738 \\ 730 \end{array}$	» 1041	$\begin{array}{c} 193 \\ 620 \end{array}$))	923	»	996	»	$\begin{array}{c} 970 \\ 971 \end{array}$	» »	979
» "	$\begin{array}{c} 739 \\ 744 \end{array}$	1941 1944	$\begin{array}{c} 620 \\ 762 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 924 \\ 925 \end{array}$	» "	997	»	$\begin{array}{c} 971 \\ 972 \end{array}$	" "	980
» »	$\begin{array}{c} 744 \\ 746 \end{array}$	1944 »	762 767))))	$\begin{array}{c} 925 \\ 926 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 998 \\ 999 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 972 \\ 973 \end{array}$	<i>"</i> »	982
»	740 747	1949	946))	$\begin{array}{c} 920 \\ 927 \end{array}$	" 1941	49004	» »	974	" "	983
» »	749	1949	947	»	928) N	072	»	975	»	984
»	751	»	949	»	$\begin{array}{c} 320 \\ 929 \end{array}$	»	073	»	976	»	985
<i>"</i>	753	»	969))	930	" 》	075	»	977	»	986
"	75 4	»	970	»	931	»	076	»	978	»	987
»	775	»	988	»	932	»	077	»	979	»	988
<i>"</i>	776	»	992	»	933	»	078	»	980	1939	4967
<i>"</i>	777	1948	55084	»	934))	941	»	981	1944	5115
»	778	»	096	»	935	»	947	»	982))	$\frac{172}{172}$
»	779	1942	224))	936	» ·	948))	983))	173 174
	780	1939	680	»	937))	981	»	984))	174 175
))		»	681))	938	1944	50182))	985))	TIO

Vumero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno
1782	1950	66471	1 95 0	74597	1941.	79127	1948	92755	- 1950	98521	-
783	»	472	W	598	»	128))	756	»	524	194
784	**	473))	599	»	131	» ·	757	»	525	»
785	»	474	ν ,	600	»	132	>>	770	»	530	χ)
786	n	475	»	809	1945	180	»	771	»	531	X
787 790))))	476	»	765 59 56 0	»	505 562	1945	772	n	532	מ
790 791	u u	477 478	» · ·	561))	563))	773	»	533)
792	n n	479	. W	568	» »	586	»	780	»	534	X
798	» »	480))))	57 5	"	587·	»	781 .782	».	537)
2256	1937	481	»	576	"	588	,,	783	»	540)
257	» .	492	»	577	å	81136	"	784	»	541	1
826	1933	493	»	578	»	154	'n	785	»	564	:
3104	1949	494))	57 9	ss l	155	»	786	'n	565	
114	»	495	- »	580	>>	156))	787	»	566 567	
129	W	496	»	581	»	157	»	788	»,	568	
130	· 30	497	»	582	»	158	»	789)	56 9	
132	n	498	»	596	»	175	»	794	x	581	
133	u	499	»	933	1947	82417	1948	795	»	582	
143	~ »	563	1926	935))	432	»	796	n	590	
144	»	67369	1944	936	»	452	n	797	»	594	
145))	370	»	958	- »	453	» .	798))	595	
146	» 1004	374	n	959	»	454	»	799	, »	596	
2063	$\begin{array}{c} 1924 \\ 1949 \end{array}$	398	» 1040	960	»	455	»	800	. »	599	
$\begin{array}{c} 203 \\ 204 \end{array}$	1949	661 662	1948	961 962	» "	456	»	93126	1941	601	18
204 209	ν u	667	» »	$\begin{array}{c} 962 \\ 963 \end{array}$	"	481 499	»	805	1948.	602	
20 <i>3</i> 217))))	691	»	964	» »	$\begin{array}{c} 499 \\ 84442 \end{array}$	» 1935	819 859))	603	
224	»	68752	1946	965-	"	443) 1930	860	»	604	
231)	753))	966	" »	920	1946	861	. »	605	
233	w	773	»	77271	1932	921))	862	"	606 607	
247	>>	939	1940	397	1941	924	-»	94611	$19\overset{''}{42}$	608	
251	. »	964	»	409	1950	925	»	667	»	614	
279	»	965	»	420	»	926	»	692	1946	615	
2 80	»	69813	1945	436	»	940	»	95377	1947	616	
284	»	823	»	437	» ·	941	»	378	n	617)
700	1943	900	»	438	»	$\bf 952$	»	379	»	618)
896	1937	901	1946	439	n	953	»	380	»	619))
899))	71078	1940	440	»	954	»	381	u	62 0))
402	1950	819	1933	441	»	955	»	382	»	621	X
403))	824	»	442	»	956	»	383 .	D	622	Y
407 408	. »	827 79701	» 1040	456	»	86070	1944	384))	623)
409))))	7 2 701 706	1949	457 479	»	210	1939	385	»	624	
410	<i>ນ</i>))	707	»	$\begin{array}{c} \textbf{478} \\ \textbf{479} \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 326 \\ 327 \end{array}$	1950	$\begin{array}{c} 396 \\ 717 \end{array}$	· 1948	$\begin{array}{c} 625 \\ 626 \end{array}$	
411	" 》	708))))	483	»	$\begin{array}{c} 327 \\ 328 \end{array}$	» »	717))	$\begin{array}{c} 620 \\ 627 \end{array}$	
412	<i>"</i>	709	<i>"</i>	484	»	329	<i>»</i>	788	<i>"</i>	628	
423))	820	1940	485	" "	330))	$\boldsymbol{96242}$	1947	629	
424))	$9\overline{24}$	1949	486	»	331	»	258	»	630	
425	»	926))	487	»	332))	261))	631	
426	» ·	934))	488	»	333))	262	`»	632	
427	»	937))	489	»	334	»	97293	1939	633	
428	w	939	»	490	- »	335))	430	1943	634	
4 29	»	945	»	491	»	336))	445	»	635	
430	»	979))	492	»	337))	$\boldsymbol{602}$	1946	636	
431	»	996	»	493	»	338	»	610))	637	
$egin{array}{c} 432 \ 433 \end{array}$))	73396	1942	494	»	339	»	618	» »	$\begin{array}{c} 644 \\ 645 \end{array}$	
433 434	»	74561	1941	495	» .	340))	619	»·	$\begin{array}{c} 645 \\ 646 \end{array}$	
434 435))	562 563))	496	»	341))	620))	647	
436 436	» »	564))	$\begin{array}{c} 497 \\ 498 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 342 \\ 242 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 638 \\ 642 \end{array}$))))	648	•
437))	565))	499	» »	$\begin{array}{c} 343 \\ 344 \end{array}$	» ,	669	»	649	
438	." .))	566))	500	"	345	» »	851	$19\overset{''}{42}$	650	
439	»	567))	502	1945	346	<i>"</i>	98416	1949	651	
440	»	568	»	565	»	347	" »	424))	$\boldsymbol{652}$	
441	>)	569))	566	»	348	»	425	»	653	
442	>>	570))	78136	1935	349	»	432))	$\boldsymbol{654}$	
443	n	571	»	512	1946	87002	1942	440))	$\boldsymbol{655}$	/
444))	$\bf 572$))	513	»	003))	445))	656	
450	»	573))	514	. »	058))	455))	657	
452))	574))	515	»	059	»	465))	658	
453	. »	575))	520	»	096	»	471))	659	
454	»	576	»	543))	097))	481))	660	
455	»	577 578))	731	1948	92702	1950	492))	661	
456 457	»	578 570	»	735	»	703))	493))	662 663	
458	»	579 ·	»	752	»	705))	501))	$\begin{array}{c} 663 \\ 664 \end{array}$	
))))	580 581	»	765	»	708))	502	. »	$\begin{array}{c} 664 \\ 665 \end{array}$	
459	"))	79105	»	736	>>	512	>>		
459 460	w	KQG	**	100						BRK	
459 460 469	» »	582 583))))	$\frac{106}{116}$	» »	737 738))))	$\begin{array}{c} 513 \\ 514 \end{array}$. »	$\begin{array}{c} 666 \\ 667 \end{array}$;

		Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno
98669	1950	99000	1950	107193	 1950	112724		$\frac{-}{116279}$	 1950	$\begin{matrix} -\\ 122366\end{matrix}$	 194
$\begin{array}{c} 670 \\ 671 \end{array}$)) 	117	1947	194	»	725	»	280	»	889	194
672	» »	$\begin{array}{c} 188 \\ 119 \end{array}$.))))	195	»	727))	281))	890	W
673	»	122	<i>"</i>	$\begin{array}{c} 196 \\ 197 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 728 \\ 729 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 282 \\ 283 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 123121 \\ 122 \end{array}$	194
674))	160	»	198	"	730	<i>))</i>	284	"	123)) ((
675 676	»	163))	199	· »	731))	285	»	124	3 0
677	» »	$\begin{array}{c} 164 \\ 395 \end{array}$	" 1948	200	»	732))	286))	141	W
678	»	412	1947	$\begin{array}{c} 204 \\ 205 \end{array}$	1949	$\begin{array}{c} 733 \\ 734 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 287 \\ 289 \end{array}$	» »	$\begin{matrix} 176 \\ 125609 \end{matrix}$	» 1948
679))	445))	210	»	740))))	290	»	610))
$\begin{array}{c} 680 \\ 681 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 494 \\ 495 \end{array}$))	214) }	741))	291))	664	u
682))))	496 496))))	$\begin{array}{c} 215 \\ 216 \end{array}$))	742	"	292))	727	1946
683	»	497	".))	$\begin{array}{c} 210 \\ 217 \end{array}$	» »	$\begin{matrix} 743 \\ 744 \end{matrix}$))	$\begin{array}{c} 295 \\ 296 \end{array}$.))	$\begin{array}{c} \textbf{730} \\ \textbf{762} \end{array}$))
684	»	498))	218	»	745))))	297	» »	771))))
685 686	» »	$\begin{array}{c} 499 \\ 957 \end{array}$)) 1091	221	»	·746))	117401	1941	945	1932
687	"	100814	$\begin{matrix} 1931 \\ 1947 \end{matrix}$	$\begin{array}{c} 225 \\ 420 \end{array}$	» 104 <i>e</i>	747))	406	iii	948	'n
688	. »	815	.»	108029	$\begin{array}{c c} 1946 \\ 1939 \end{array}$	$\begin{array}{c} 748 \\ 749 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 407 \\ 420 \end{array}$	"	$\begin{matrix} 988 \\ 126267 \end{matrix}$	» 1046
689	'n	826))	040))	750	. "	$\begin{array}{c} 420 \\ 427 \end{array}$))))	268	19 46 »
$\begin{array}{c} 690 \\ 691 \end{array}$))	837	»	099	»	751))	972	1931	299	»
692	» »	$\begin{array}{c} 102027 \\ 202 \end{array}$	19 4 5	$\begin{array}{c} 208 \\ 213 \end{array}$	1949	752))	973	"	653	1943
693	»	438	$19\overset{''}{42}$	239	» »	753 758	"	$\begin{array}{c} 118330 \\ 331 \end{array}$	1946	654	»
694	'n	449))	251	" »	759))))	$\begin{array}{c} 331 \\ 332 \end{array}$	» »	686 708	" 1 946
695 696	»	453	» ,	252	»	760))	347),	712))
697))))	$\begin{array}{c} 487 \\ 505 \end{array}$	${\bf 1948}$	257 250))	761 763	a,	34 8	λι	713	»
698))	509))	$\begin{array}{c} 258 \\ 278 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 762 \\ 763 \end{array}$	ń	353	»	734	»
699))	$\bf 524$))	110414	1947	764))))	378. 379))))	$\begin{array}{c} 127684 \\ 685 \end{array}$	19 4 0
700 854)) i 0.4 o	583)) 100	415	»	765	"	119205	1948	128618	1939
867	19 43 »	$\begin{matrix} 602 \\ 103201 \end{matrix}$	$\begin{array}{c} 1929 \\ 1948 \end{array}$	416))	766);	301	<i>)</i>)	130617	1922
901	1950	210	.1948	$\begin{array}{c} 417 \\ 471 \end{array}$))))	768 769))	302	1950	618) 1.000
902	»	211))	472^{111}	" "	709 770	»)))	$\begin{array}{c} 303 \\ 304 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 619 \\ 620 \end{array}$	1922
$\begin{array}{c} 903 \\ 904 \end{array}$)	218))	795	1945	771))	306	»	131104	1 950
904	» "»	$\begin{array}{c} 219 \\ 220 \end{array}$))))	796 797	»	773))	307))	105	»
906	· "	$\begin{array}{c} 220 \\ 221 \end{array}$))))	797 798	» »	774. 775))	312	>>	006))
907))	222))	800	" »	776))))	$\begin{array}{c} 313 \\ 317 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 107 \\ 108 \end{array}$	»
909 909	×	223	»	111048	»	780	'n	319))	109	ע ע
919	» "	$\begin{array}{c} 224 \\ 225 \end{array}$))	628	1937	782))	320	»	123	»
932	<i>"</i>	$\begin{array}{c} 223 \\ 226 \end{array}$	»(»	$\begin{array}{c} \textbf{629} \\ \textbf{701} \end{array}$	" 1948	788 789	»	322	>>	124	n
941))	227))	711))	793))))	$\begin{array}{c} 323 \\ 342 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 125 \\ 126 \end{array}$))
$\begin{array}{c} 942 \\ 943 \end{array}$))	228))	112349	1942	795))	343))))	$\begin{array}{c} 120 \\ 127 \end{array}$)) U
949))))	$104503 \\ 522$	1949	382	»	796))	344	»	128))
950	»	527))))	$\begin{array}{c} 385 \\ 386 \end{array}$	» »	797 798	»	345	»	129	*
951	· »	$\bf 537$))	387	»	799))))	$\begin{array}{c} 346 \\ 347 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 130 \\ 131 \end{array}$))
956 957	»	542	»	461	1949	800	" "	348	»	131	»
958.))))	$\begin{array}{c} 545 \\ 546 \end{array}$	»	478	»	801	1943	349	»)	133	»
959	»	5 52))))	479 486	» »	$\begin{matrix} 823 \\ 113780 \end{matrix}$)) 1045	350))	134	D
960	»	563))	488	»	781	1947 »	$\begin{array}{c} 397 \\ 398 \end{array}$.))	135	»
$\begin{array}{c} 961 \\ 962 \end{array}$	»	564	,))	497))	782	»	400	"	$\begin{matrix}145\\146\end{matrix}$	»
963	» »	$\begin{matrix} 566 \\ 106633 \end{matrix}$))] () 4]	498	»	783))	463	1937	147	» »
964	<i>"</i>	107101	$\begin{array}{c} 1941 \\ 1950 \end{array}$.499 500	»	916	1942	120404	1949	148	»
965	»	168))	624	" 1944	$\begin{array}{c} 951 \\ 981 \end{array}$))))	431 441))	149	»
966 967	»	169	»	626	»	114576	$19\overset{''}{40}$	449))))	$\begin{array}{c} 150 \\ 151 \end{array}$	»
968	»	170	»	628	»	706	1945	450	" "	152	<i>"</i>
969))))	$\frac{171}{175}$	»	$\begin{array}{c} 635 \\ 702 \end{array}$) 1950	710))	469))	153	»
970	»	176	» »	702 705	1990	$\begin{array}{c} 711 \\ 911 \end{array}$	» 1947	491))	160))
971 979	»	177	»	708	»	938))	$\begin{array}{c} 492 \\ 493 \end{array}$	»	$\begin{smallmatrix}161\\162\end{smallmatrix}$	»
$\begin{array}{c} 972 \\ 973 \end{array}$	»	178	»	710	»	939))	494))))	163	'n
974)) D	$\begin{array}{c} 179 \\ 180 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 711 \\ 719 \end{array}$	»	959))	498))	164	»
975	<i>"</i>	180	» »	$\begin{array}{c} \textbf{712} \\ \textbf{713} \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 116252 \\ 253 \end{array}$	1950	499))	165))
980	»	183	· »	713	» »	$\begin{array}{c} \textbf{253} \\ \textbf{254} \end{array}$	» »	$\begin{matrix} 500 \\ 121435 \end{matrix}$	» 1040	166	»
$\begin{array}{c} 981 \\ 985 \end{array}$	»	184	»	715	" »	255	»	442	1942	$\begin{array}{c} 167 \\ 168 \end{array}$	" "
986	»	185	· »	716	»	256	»	443	»	169	» »
987))))	186 187))	717	»	257))	448	»	170))
988	"	187))))	$\begin{array}{c} 718 \\ 719 \end{array}$	»	258 250))	491))	171	'n
989 907	»	189	<i>"</i>	$\begin{array}{c} 719 \\ 720 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 259 \\ 275 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 497 \\ 523 \end{array}$)) 1040	172	»
997 998))	190))	· 72 1	" »	276))))	$\begin{array}{c} 523 \\ 527 \end{array}$	1940	173 174	»
999))	191))	722	»	277	»	122350	1945	175	» »
	-	192))	723	» {	278))	360	»	176	ű

Numero 	Anno	Numero —	Anno	Numero —	Anno	Numero —	Anno	Numero	Anno	Numero	Anı
31177	1950	134663	1950	139091	1948	140566	1949	142578	1950	143176	198
$\begin{array}{c} 178 \\ 179 \end{array}$))	664))	926	1950	567)) ·	579))	177 178))
180	»	665 666	» »	927 928	» »	568 569	»	580 581	» "	179	מ
181	ע	667	» »	929	"	572))))	582))))	180), Y
182))	668	»	930	"	575	" "	583	»	181	ע
183	»	669	'n	931	»	576	»	584	»	182	X
184))	670	»	932	»	578))	585	»	183 '))
185	»	671	»	933	w	579	w	586	»	184	K
186	n	672	n	934	w	580	»	587	» ·	186	y
187	X	673	W	935))	583))	591	»	188).
188	»	674	»	936))	600	"	592	»	189	,
189 190	»	675 676	»	$\begin{array}{c} 937 \\ 938 \end{array}$	»	683	1941	$\begin{array}{c} 593 \\ 594 \end{array}$))	190 191	
191	» »	677	» »	939))))	$694 \\ 142501$	1950	595	» »	$\begin{array}{c} 131 \\ 192 \end{array}$	
192	»	678	»	94 0	"	502) 1990	396	»	193	
193	»	679	»	941	"	503	»	597	·»	194	
194	»	680	»	942	»	504	»	598	'n	195	
195	W	681	»	943))	505	»	599	»	196	
196	n	682	u	944	»	506	»	600	»	197	
197	»	683	n	945	»	507))	814	1947	198	
198	>>	684	»	946))	508	»	815	n	199	
199	W	685	· »	947	»	509	»	866	D	200	1.0
200	»	686	»	948	»	510	»	873	»	144065	19
407	1949	687	W	94 9	»	511	»	143101	1950	514	18
435 436	»	688 680	»	950 051	»	512	»	102))	580 501	
436 437)) Z	689 690	"	951 952	» "	513	»	103	» »	591 145451	19
448	x >>	690 691	»	$\begin{array}{c} 952 \\ 953 \end{array}$	» »	518 519	» »	$\begin{array}{c} 104 \\ 121 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 145451 \\ 452 \end{array}$	7.6
449))	692	"	95 4	"	$\begin{array}{c} \bf 519 \\ \bf 520 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 121 \\ 122 \end{array}$	<i>"</i>	453	
451	»	693	" "	955	" »	526))))	123))	454	
458))	694	»	956	" »	527	»	124	»	481	
459	»	695	»	957))	528	»	125	»	483	
468	»	696	»	958	»	529	»	126	»	498	
471	w	697	»	959))	53 0	»	127	»	499	
472	33	698))	960	»	53 1	»	128	»	500	
473	»	699	n	961))	53 2	»	129	»	960	19
4 79))	700	»	962	»	533	»	130	»	988)
480	»	879	1947	963	»	534	»	131	»	989	10
494	»	135769	1946	964	»	535	N	132	D	146405	19
495	W .	770))	965))	536	»	133))	406	,
496 498	» "	771 780	»	966 067	»	537))	$\begin{array}{c} 134 \\ 135 \end{array}$))	408 409	
499))))	136435	" 1940	967 968	» "	538 539	»	136))))	$\begin{array}{c} \textbf{403} \\ \textbf{422} \end{array}$	
500))))	436)) 1940	969	» »	540	»	137	» »	463	
813	1945	479	" "	970	" »	541	xo))	138	»	147249	16
874	»	480	»	971	" »	542	»	139	»	253	
875	»	605	1944	972	"»	543	»	140	»	255	
883	»	618))	973	»	544	»	141))	256	
899	»	619))	974	»	545	»	142))	257	
2904	1940	$\boldsymbol{620}$	· X)	975	»	546))	143))	262	
4174	1941	621	»	976	»	547	»	144))	263	
175	»	799	1946	977	»	548	»	145	>>	264	
237	»	137573	1948	978	»	549))	146	»	267	
238	»	703	1944	979	»	550	»	147))	270 308	
$\begin{array}{c} 258 \\ 601 \end{array}$	» 1950	$\begin{array}{c} \textbf{704} \\ \textbf{742} \end{array}$))	980	»	551 550	»	148))	40 6	19
602	195() »	742 744))	$\begin{array}{c} 981 \\ 982 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 552 \\ 553 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 149 \\ 150 \end{array}$))))	416	
603	" "	809	$19\overline{46}$	983	" "	554	<i>"</i>	151	»	42 0	
604	»	820))	984	" »	555	<i>"</i>	152	»	421	
606	»	846	»	985	»	556	»	153		${\bf 422}$	
607	n	847	»	986	»	558	»	154	»	425	;
608	»	138107	1937	987	»	559	»	155))	435	
611	»	108	»	988	»	560	»	156))	436	
645	»	439	1947	989	»	561))	157))	437	2
646	»	440))	990	»	562))	158	»	440	,
647	D	498	»	991	»	563))	159	»	441	
648	»	729	1940	992	»	564))	160	»	452	
649	»	914	1944	993	»	565))	161))	453	
651 652	»	$\begin{array}{c} 946 \\ 947 \end{array}$))	994	»	566	»	162))	454	,
653	»	$\begin{array}{c} 947 \\ 948 \end{array}$	»	995	»	567	»	163))	466	,
654		$\begin{array}{c} 948 \\ 949 \end{array}$))	996	» "	568 560	»	164	»	489 400	1
655 .	» . »	949 950	»	997 998	»	569 570))	165	»	490	,
656	. " "	950 951))))	998 999	» "	570 571	» »	166	» "	619 620	
657	»	139022	1948	140000	» »	$\begin{array}{c} 571 \\ 572 \end{array}$	» »	167	» »	621	
658))))	033))	060	19 4 5	572 573	» »	168	»	621 624	1
659	»	034	»	061))	573 574))))	169	»	631	,
660	×	038	»	509	1949	57 4 575))))	170 171))	632	1
001	×	039	»				"))		,
661 662	~	089	"	511	»	576))	172	>>	633	à.

Numero	Anno	Numero	Anno	Numero —	Anno	Numero —	Anno	Numero —	Anno	Numero	Anno
	1949	148579	1950	148680	1950	151940	1950	155637	1950	159330	1948
636))	580	»	681	»	941))	638))	664	1943
639))	$\begin{array}{c} 581 \\ 582 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 682 \\ 683 \end{array}$	» "	$\begin{array}{c} 942 \\ 943 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 640 \\ 641 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 713 \\ 714 \end{array}$	1946 »
$\begin{array}{c} 640 \\ 641 \end{array}$	» »	583	»	684	» »	944	» »	642	<i>"</i>	715	»
647	»	584	»	685	»	945	»	643	»	716	»
648	. »	586	"	686	»	948	»	655	»	717	»
654)	587 588	»	$\begin{array}{c} 688 \\ 689 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 949 \\ 954 \end{array}$	»	656 657	»	$\begin{array}{c} 718 \\ 719 \end{array}$))))
$\begin{array}{c} 663 \\ 682 \end{array}$	» »	590	» »	690	» »	954 955	» »	$\begin{array}{c} 657 \\ 658 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 713 \\ 720 \end{array}$	<i>"</i>
$\begin{array}{c} 682 \\ 683 \end{array}$	<i>"</i>	592))	691	" "	956	»	662	»	$\boldsymbol{721}$	»
$\boldsymbol{686}$))	594))	692	»	958))	663	»	722	»
687	»	595	»	6 93	»	959	»	664	»	$\begin{array}{c} \textbf{723} \\ \textbf{724} \end{array}$	»
690 996	${\bf 1946}$	597 598	» »	$\begin{array}{c} 694 \\ 695 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 960 \\ 962 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 665 \\ 666 \end{array}$	» »	724 725	» »
18501	1950	599	»	696	" »	963	»	667	" "	$7\overline{26}$	»
507))	600))	697	»	964))	668))	727))
508))	601))	698	»	965))	669))	728	»
$\begin{array}{c} 509 \\ 510 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 602 \\ 603 \end{array}$	» »	699 700	» "	$\begin{array}{c} 966 \\ 967 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 670 \\ 671 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} \textbf{729} \\ \textbf{730} \end{array}$	» »
511	<i>"</i> »	604	" »	149438	" 1946	968	» »	$\begin{array}{c} 671 \\ 672 \end{array}$	<i>)</i>)	731	<i>"</i>
$5\overline{12}$	»	605	»	439	»	969))	673	»	$\bf 732$	»
513	· »	606	»	468	»	970))	674	»	733))
518 510	»	607	»	714	1941	$\begin{array}{c} 971 \\ 972 \end{array}$	»	675 676	»	$\begin{array}{c} 734 \\ 757 \end{array}$	»
$\begin{array}{c} 519 \\ 520 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 608 \\ 609 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 715 \\ 716 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 972 \\ 984 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 676 \\ 677 \end{array}$))))	757 758	» »
521	»	610	»	717	" »	985	»	678	»	759	»
522))	611	»	718	»	991))	679	»	760	»
523))	612))	719	»	992))	680))	761	»
$\begin{array}{c} 524 \\ 525 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 613 \\ 614 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 748 \\ 753 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 993 \\ 997 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 681 \\ 682 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 762 \\ 763 \end{array}$	»
$\begin{array}{c} 525 \\ 526 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 614 \\ 615 \end{array}$	» »	150014	$19\overset{\text{\tiny *}}{44}$	152125	$19\overline{46}$	683))))	76 4	<i>"</i>
527))	616	»	036	»	151))	684	»)	765	x
528	»	617))	057))	157))	685	»	790	»
$\begin{array}{c} 529 \\ 530 \end{array}$	»	618))	204	1941	175))	$\begin{array}{c} 686 \\ 687 \end{array}$))	$160350 \\ 351$	»·
533	» »	$\begin{array}{c} 619 \\ 620 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 219 \\ 451 \end{array}$	1939	$\begin{array}{c} \bf 176 \\ \bf 260 \end{array}$	» 1935	690	» »	$\begin{array}{c} 351 \\ 352 \end{array}$	» »
534	" 》	621	» »	$\begin{array}{c} \textbf{451} \\ \textbf{452} \end{array}$	»	353	1940	691	»	385	'n
535))	$\bf 622$))	453	»	376	»	694))	388	»
536))	623))	454	»	153428	1946	695))	438	»
537 538))))	$\begin{array}{c} 624 \\ 625 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 455 \\ 483 \end{array}$	" 1939	$\begin{array}{c} 441 \\ 469 \end{array}$	» »	696 697))))	$\begin{array}{c} 449 \\ 482 \end{array}$	» »
539	»	$\begin{array}{c} 626 \\ \end{array}$	<i>))</i>	550	1946	500	. »	698	»	161041	1947
540))	$\boldsymbol{627}$))	551	»	821	1938	700	»	063	n
541))	628))	552	»	154588	1943	156001	1948	097))
$\begin{array}{c} 542 \\ 543 \end{array}$,))))	$\begin{array}{c} 629 \\ 630 \end{array}$	»	568 572	»	$630 \\ 155100$	$1927 \\ 1943$	$\begin{array}{c} 024 \\ 027 \end{array}$.))	$\begin{matrix} 098 \\ 162452 \end{matrix}$	» 1936
544	<i>"</i>	631)) '))	$\begin{array}{c} 573 \\ 574 \end{array}$	» »	601	1943 1950	033))	569	1946
545	»	632))	576	»	602))	068	'n	570	"
546))	633))	577	» ·	603))	082))	571	»
$\begin{array}{c} 547 \\ 548 \end{array}$	»	634))	578	»	604))	$\begin{array}{c} 083 \\ 088 \end{array}$	»	$163639 \\ 919$	19 41 »
549	» »	$\begin{array}{c} 635 \\ 636 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 579 \\ 580 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 605 \\ 606 \end{array}$))))	090	» »	164401	1948
550	»	637	»	603	" »	607.	" 》	091	»	402	»
551	»	638))	151559	1947	608))	106	1941	403	»
$\begin{array}{c} 552 \\ 553 \end{array}$)) '))	639	. »	698	1938	609))	115)) D	$\begin{array}{c} \textbf{404} \\ \textbf{426} \end{array}$	» »
555	"	$\begin{array}{c} 640 \\ 641 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 915 \\ 916 \end{array}$	1950 »	$\begin{array}{c} 610 \\ 611 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 127 \\ 415 \end{array}$	$19\overset{''}{3}6$	$\begin{array}{c} 420 \\ 427 \end{array}$	"
$\bf 556$))	643	<i>"</i>	917	" »	$\begin{array}{c} \textbf{612} \\ \textbf{612} \end{array}$	»	416))	515	»
557	»	644	·))	918	ת	613))	417))	522))
$\begin{array}{c} 558 \\ 559 \end{array}$	n	645))	919))	614))	418	n	$\begin{array}{c} 532 \\ 533 \end{array}$)) })
560	» »	$\begin{array}{c} 646 \\ 647 \end{array}$	» "	$\begin{array}{c} 920 \\ 921 \end{array}$	» "	$\begin{array}{c} 615 \\ 616 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 421 \\ 422 \end{array}$))))	534))
561	· »	648))))	$\begin{array}{c} 921 \\ 922 \end{array}$	» »	617	<i>"</i>	$\begin{array}{c} 422 \\ 423 \end{array}$	n	560	»
562))	649))	$9\overline{23}$	»	619))	424))	583	»
$\begin{array}{c} 563 \\ 564 \end{array}$))	650	»	924	»	620))	545	1940	960	1945
565	» »	651 652	»	925	»	621))	$\begin{array}{c} 546 \\ 652 \end{array}$	19 43	$\begin{array}{c} 982 \\ 983 \end{array}$	» »
566	»	$\begin{array}{c} 652 \\ 653 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 926 \\ 927 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 622 \\ 623 \end{array}$))))	663	19 4 5	165496	1938
567	»	654	» »	$\begin{array}{c} 927 \\ 928 \end{array}$	<i>"</i>	$\begin{array}{c} 623 \\ 624 \end{array}$))	907	1946	$\bf 729$	1950
568 560	»	655	"	929	»	625	n	157817	1943	730	'n
$\begin{array}{c} 569 \\ 570 \end{array}$	"	656	n	$\boldsymbol{930}$	»	626))	825	»	731	70
571	» »	657))	931	»	627	»	826	'n	$\begin{array}{c} 733 \\ 734 \end{array}$	»
$\bf 572$	» »	$\begin{array}{c} 658 \\ 659 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 932 \\ 933 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 628 \\ 629 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 827 \\ 891 \end{array}$	»	734	D C
573	"	660))))	933 934	» »	631)) _ (892	»	736	D
574))	661))	935	»	$\bf 632$	» ·	893	»	737	D
$\begin{array}{c} 575 \\ 576 \end{array}$	»	662))	936	»	633))	894	»	738))
577))))	$\begin{array}{c} 663 \\ 678 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 937 \\ 938 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 634 \\ 635 \end{array}$))	$\frac{158062}{159328}$	1937 1948	$\begin{array}{c} 739 \\ 748 \end{array}$	x
· .		n'/ W))	4 4 9 8 4 3))	47 48 5))			/ /1 🖦	

Numero.	Anno	Numero —	Anno	Numero	Anno	Numero —	Anno	Numero	Anno	Numero —	Anno
165750	1950	168282	1950	170354	1940	175684	1948	177544	1947	179748	1950
751 752))	283))	355))	743	1947	915	1.941	749 750	n
. 755))))	$\begin{array}{c} 284 \\ 285 \end{array}$	» »	$\frac{377}{390}$	» »	783 801	" 1950	$\begin{array}{c} 178118 \\ 200 \end{array}$	1934 »	$750 \\ 751$	» »
756	». »	602	$19\overset{''}{\textbf{44}}$	39 1	" 》	802))	205	$19\overset{''}{4}2$	752	<i>)</i>)
757))	616))	392	»	803	»	206	»	753	»
760))	649))	645))	804))	221	»	754	»
766	'n	658))	679	»	805	»	632	1947	755 753))
767 768	»	$\begin{array}{c} 669 \\ 701 \end{array}$)) 1040	701	1946	806	>>	676	" 1 95 0	756 757))
770))))	704	1949 »	$711 \\ 712$	» »	807 808)) [,]	801 813	1 <i>99</i> 0	758))))
771))	705	»	758	»	811	<i>"</i>	814	»	759	<i>"</i>
774))	708))	760))	821	»	816	»	760))
775))	709))	766))	822))	819	. »	761 762	»
776 777	»	$\begin{array}{c} 710 \\ 711 \end{array}$))	788)) 1020	823	»	820	»	762	>>
778))))	$\cdot 712$	» »	$\begin{matrix} 993 \\ 171218 \end{matrix}$	$\begin{array}{c} 1938 \\ 1944 \end{array}$	$\begin{array}{c} \textbf{824} \\ \textbf{825} \end{array}$	»	821 822))))	$\begin{array}{c} 763 \\ 764 \end{array}$	» »
779	" »	713	»	$\begin{array}{c} 254 \end{array}$))	826	»	824	<i>"</i>	765	" »
780	. »	714	»	267	»	827	»	828))	766	»
781))	715))	268	»	830))	$\bf 829$))	767	»
782))	716))	657	»	831	»	830))	768	»
$\begin{array}{c} 783 \\ 784 \end{array}$	n	$\begin{array}{c} 717 \\ 718 \end{array}$))	172305	1949	832	»	844))	770	»
785))))	719))))	$\begin{array}{c} 306 \\ 307 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 834 \\ 835 \end{array}$	'n	$\begin{array}{c} 845 \\ 846 \end{array}$	» »	771 775	» »
786	»	720	<i>"</i>	310	" »	836	» »	847	" "	776	<i>"</i>
787))	$\bf 725$))	311))	837	»	848	»	777	»
788	n	726))	312	»	839	»	849))	779	»
789 700	»	748	W	313))	840	· »	850	»	783	»
790 792))))	$\begin{array}{c} 749 \\ 756 \end{array}$))	314))	841))	851	»	789 797))
793	` "))	757))))	$\begin{array}{c} 315 \\ 316 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 842 \\ 843 \end{array}$	"	$\begin{array}{c} 873 \\ 874 \end{array}$))))	180000	» 1 934
794))	761))	317	" 》	844))))	875	» »	251	1921
797))	767))	327	»	845	»	876	»	403	1949
798))	769))	330	»	846))	877	»	411	»
799 1 6643 9	» 10.45	771))	331	»	847	»	878	»	427	»
450	19 47 »	169038 411	1943 1939	$\begin{array}{c} 332 \\ 333 \end{array}$	»	848))	879 880)) :	443 444	» »
461	<i>"</i>	901	1939	334	» »	849 850	» »	888))))	446	»
462	»	921))	338	" "	851	»	889	»	454	»
463))	$\boldsymbol{922}$)) (343))	852	»	890))	455	»
464	n	924	D	345	»	853	n	891))	456	»
$\begin{array}{c} 465 \\ 482 \end{array}$	'n	925))	346	»	854	»	892))	$\begin{array}{c} 459 \\ 462 \end{array}$)) Yı
996	" 1 926	$\begin{array}{c} 926 \\ 928 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 348 \\ 350 \end{array}$	»	855 856	»	$\begin{array}{c} 893 \\ 894 \end{array}$))))	464	'n
167011	1942	929)) D	364	» »	857	» »	895	»	498	n
071))	930))	365	»	858	»	179013	1942	499))
609	1937	935	n	366))	859))	014	n	801	»
762 763	'n	939))	367))	860))	015	»	$\begin{array}{c} 814 \\ 815 \end{array}$	» "
764	» »	$\begin{array}{c} 940 \\ 941 \end{array}$	D N	$\begin{array}{c} 371 \\ 372 \end{array}$	»	861 862))	$\begin{array}{c} 016 \\ 017 \end{array}$))))	818	<i>"</i>
765	»	$\begin{array}{c} 341 \\ 942 \end{array}$))))	$\frac{372}{373}$, »	863	» »	063))	826	»
766	n	946	'n·	374	, " »	870	»	064	»	828	»
767))	947	n	375	n	874	n	065	n	829	n
768 769))	948	7)	381	»	879	>>	069	»	$\begin{array}{c} 832 \\ 835 \end{array}$	'n
77 0	» »	$\begin{array}{c} 956 \\ 959 \end{array}$	n	791	1941	880	»	089))))	845	<i>"</i>
771	" n	959 965))	$\begin{array}{c} 792 \\ 793 \end{array}$	"	881 882))	$ \begin{array}{c} 095 \\ 096 \end{array} $))))	846	»
772))	966	<i>"</i>))	794	» »	883	»	230	1944	$\bf 854$	n
773	"	967	n	830	1942	884))	271))	863	»
$168201 \\ 202$	1950	968)	$173302 \cdot$	1945	885))	291	n	871	"
202 203))))	969))	316	»	886	»	295 200	n	879 880	" "
204))	$\begin{array}{c} 970 \\ 971 \end{array}$))	364 265))	887	»	$\frac{390}{315}$	$19\overset{\text{\tiny 9}}{4}6$	881	n
205	»	$\begin{array}{c} 971 \\ 972 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 365 \\ 366 \end{array}$	»))	. 888 . 889))))	$\begin{array}{c} 313 \\ 352 \end{array}$))	882	n
206	»	$97\overline{3}$	"))	384	»	890	»	390	n	883))
207	n	980	n	612	1948	891	»	720	1950	884	"
$214 \\ 216$	n	981))	613	n	892))	721))	885	n
$\frac{210}{217}$	n. n	982))	623	»	894	»	729))	886 887	»
2 58	" "	$\begin{array}{c} 170195 \\ 217 \end{array}$	1941 1947	973	1943	895))	$\begin{array}{c} 731 \\ 733 \end{array}$))	888	»
2 65	n	218	1947 »	$\begin{array}{c} 974 \\ 975 \end{array}$	» »	896 897))	734))))	889	,»
2 66))	228	<i>"</i>	175270	$\begin{array}{c c} \\ 1942 \end{array}$	898	» »	736))	890	"
267 269	n	325	1940	288)	899))))	737	»	891	30
209 2 75))	326))	403	»	900	.))	738))	892	<i>1)</i> To
276	n n	327))	420	»	176479	1939	739	»	$\begin{array}{c} 893 \\ 894 \end{array}$	'n
277	n	328 338	n	449	»	177269	1947	740))))	895	1 0
278	n	350)) n	569	1948	502	,))	741 744	»	896	n
279 280))	351))))	602 616))))	510 516))	$\begin{array}{c} 744 \\ 745 \end{array}$	» »	897	n
280 281	» »	352 353	ູ້ກ	617	"	516 517))))	746	»	898	n D
401										899	

	<i></i>										
Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero —	Anno
- 181512	1945	184574	1950	189208	1942	$\frac{-}{189865}$	1950	191868	1 95 0		19 5 0
513))	575))	232	»	866))	877	»	759	3)
514))	576	»	233	»	867	n	878	»	760)
515	>>	577 578	»	245	»	871	»	879	»	761	"
516))	578 579	» "	$\begin{array}{c} 246 \\ 247 \end{array}$	»	872	» "	880 883))	762 763	» »
$\begin{array}{c} 517 \\ 572 \end{array}$))))	580	»	$\begin{array}{c} 247 \\ 248 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 874 \\ 875 \end{array}$	» »	884	» »	764	<i>)</i> /
182021	$19\overset{"}{46}$	581	»	249	" »	876	<i>"</i>	885	»	765	»
$\begin{array}{c} 102021 \\ 022 \end{array}$))	582))	250	»	877))	895	»	766	»
023	»	583	»	251	»	878	•))	898	» ·	767	>>
024	· »	584	»	252	»	879))	899	»	768	>>
025	»	585 586	»	294	»	880))	900	» 1049	769	D "
081	» ·	586 587	»	$\begin{array}{c} 302 \\ 303 \end{array}$	1949 »	$\begin{array}{c} \textbf{881} \\ \textbf{\cdot 882} \end{array}$))	$\begin{array}{c} 192944 \\ 952 \end{array}$	1943 »	$\begin{array}{c} 770 \\ 771 \end{array}$	» »
$\begin{array}{c} 082 \\ 083 \end{array}$	» »	588	» »	303 307	" .	883))))	95 4	" »	$77\frac{1}{2}$	»
183374	1941	589	»	.308	»	884))	986	»	773	»
375	»	590	»	327	»	885	»	987	»	774))
376))	591	»	331	»	886	»	988	»	775))
377))	592	»	338	»	887))	989	»	776	>>
378	»	593	»	340	,))	888))	990))	777	»
379 380))	594 595	»	$\begin{array}{c} 345 \\ 362 \end{array}$	» "	889 890))	$\begin{matrix} 991 \\ 193102 \end{matrix}$	" 1 94 1	778 779))))
439	${\bf 1934}$	596	» »	$\frac{302}{389}$	» »	891))))	193102	19 1 1	780	" "
582	1927	597	»	390	"	892	. »	158	»	781))
670	1938	598	»	415	1946	951	1938	701	1950	782	»
184011	1939	$\bf 599$	»	441	» ·	190323	1948	702	>>	783	>>
028))	600))	442	»	328	»	703))	784	»
171	1932	603	1946	456	» ·	340	>>	704	>>	785))
$\begin{array}{c} 501 \\ 502 \end{array}$	1950	651 681	»	458))	$\begin{array}{c} 347 \\ 348 \end{array}$))	705 706))))	786 787	»
502 503	» »	682))))	$\begin{array}{c} \textbf{462} \\ \textbf{466} \end{array}$	» »	349	» »	707))))	788	» »
504	"))	683	"	467	" »	350	»	708	»	789	»
505))	185695	1947	468	»	351))	709	»	790	»
506	»	697	»	475	»	352))	710	»	791))
507))	698	»	492	».	387	»	$\frac{711}{212}$	»	792)
508 509))	835	1939	505	»	758	1945	$\begin{array}{c} 712 \\ 712 \end{array}$	»	793	n
510	» »	$\begin{array}{c} 864 \\ 956 \end{array}$	» 1040	514 515	»	78 6 787))))	$\begin{array}{c} 713 \\ 714 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 794 \\ 795 \end{array}$	n n
511	» »	186206	1948 »	515 546	» »	191112	1937	715	»	796	<i>"</i> »
512	<i>"</i>	$\begin{array}{c} \bf 242 \\ \bf 242 \end{array}$	»	808	1950	113	»	716	»	797	n
513))	284	"	809	» ·	303	1948	717	»	798	n
514))	285	"	810	»	304	»	718	n	799	n
515	'n	550	1945	811))	569	1945	719	»	800)) 1040
$\begin{array}{c} 516 \\ 527 \end{array}$	»	563 564))	812	»	570 571	n	$\begin{array}{c} 720 \\ 721 \end{array}$	n n	194114 115	1943
528))))	564 565))))	$\begin{array}{c} 813 \\ 814 \end{array}$))	571 572	n n	$\begin{array}{c} 721 \\ 722 \end{array}$	"	$\begin{array}{c} 113 \\ 163 \end{array}$))))
$\bf 529$	'n	571	<i>))</i>	815	" »	582))	$7\overline{23}$))	171	»
530))	187252	1941	816))	599))	724	'n	404	1945
531))	294	»	817))	600	»	725	"	406	n
532 533))	455	»	818	»	802	1950	726	ת	424	»
534))	457	»	819))	803	n	727 728)) To	$\begin{array}{c} 457 \\ 605 \end{array}$	n
535	» »	$\begin{array}{c} 458 \\ 459 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 820 \\ 821 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 804 \\ 816 \end{array}$))	729	n n	642	» »
$\bf 536$	"))	460))))	$\begin{array}{c} 821 \\ 822 \end{array}$	n))	817))	730	»	977	1947
537	»	$\mathbf{\overset{-463}{463}}$))	823	»	818	"	731	n	989	n
538))	750	1940	824	»	819))	732	»	991	»
$\begin{array}{c} 539 \\ 540 \end{array}$))	751	>>	825	»	820	n	733	»	993	n
541))	754	n	826	»	821	n	734	»	996 997	»
542	"	188239	n	827))	822	»	735 736))))	998	n n
543))))	$\begin{array}{c} 240 \\ 241 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 828 \\ 829 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 823 \\ 824 \end{array}$	» »	737	»	999	" "
544	»	$241 \\ 242$	» »	830	» »	825	n	738	»	195000	n
545	n	$2\overline{43}$. »	831	»	826	n	739	»	101	1949
546))	244	»	832	»	827))	740	n	107	n
$\begin{array}{c} 547 \\ 548 \end{array}$	»	245))	833	»	828	"	741	>>	108	"
$\begin{array}{c} 548 \\ 549 \end{array}$))	246))	834	» :	836	"	$\begin{array}{c} 742 \\ 742 \end{array}$))	130	n
55 6	"	269	»	835	»	837	"	$\begin{array}{c} 743 \\ 744 \end{array}$	'n	$\begin{array}{c} 149 \\ 150 \end{array}$	n n
561))))	$\begin{array}{c} 307 \\ 310 \end{array}$	1945	836 837	"	841 842	"	744 745	»	153	»
$\bf 562$	<i>))</i>	310	»	837 838	» »	$\begin{array}{c} 842 \\ 843 \end{array}$))))	746	n	154	" "
563	'n	$\begin{array}{c} 311 \\ 322 \end{array}$	»	839	"	844	"	747	»	159	'n
564 565	»	323	»	840	_ »	845	»	748	n	161	, »
565 566	»	376	" 》	841	»	846))	749	n	163	'n
566 567))	379	»	$\bf 842$	»	847	»	750	"	164	'n
	n	744	1926	844	»	848	»	751 ⁻	"	$\frac{169}{171}$	ת
968))	757)) 1045	845	»	856 857	n	752 753))	171 174	7) Ya
568 569	Ye			WAL.	»	857))	103))	114	"
$\begin{array}{c} 569 \\ 570 \end{array}$))))	903	1945	846	l				<i>n</i>		70
5 6 9 570 571	n n n	981))	847	»	858	"	754	» »	176)) (1
$\begin{array}{c} 569 \\ 570 \end{array}$	")				l))))))		

Numero —	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno
95182	1949	199684	1949	201199	$\overline{194_1}$	205279	1936	210730	1950	215367	- 1943
187	»	685	»	200	33	332	1948	731	»	457	1944
188))	686))	302	1950	367))	732	»	462	>>
196))	687	»	310	»	381	»	733	»	463	»
$\frac{198}{772}$	»	688	»	311	»	438	1946	734	»	494))
773	1944	689	»	312))	446	»	735	»	495)
826	1946	690	»	313	»	450))	736	»	909	195(
$\begin{array}{c} 827 \\ 828 \end{array}$	>>	691	~ »	314	»	466	»	737	»	$\begin{array}{c} 914 \\ 915 \end{array}$))
96065)) 1040	200042	1946	$\frac{315}{216}$	»	480	»	738	»	$\begin{array}{c} 915 \\ 916 \end{array}$	»
530	1948	046))	316	»	828	1944	739	»	917))
97367	$\begin{array}{c} 1936 \\ 1948 \end{array}$	084	»	$\frac{317}{219}$))	829	»	740	» .	918))
404	1949	$\begin{array}{c} 085 \\ 086 \end{array}$	» "	$\begin{array}{c} 318 \\ 319 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 832 \\ 206047 \end{array}$	" 19 4 7	$\begin{array}{c} 741 \\ 742 \end{array}$	»	919))
$\frac{434}{434}$	19 49	119	» 1949	$\begin{array}{c} 319 \\ 320 \end{array}$))	048		742 743	» 	920))
444	<i>"</i> »	$\begin{array}{c} 119 \\ 120 \end{array}$))	321	» »	055))	743 744	n))	$9\overline{21}$	»
446	<i>"</i>	$\begin{array}{c} 120 \\ 123 \end{array}$	<i>"</i>	$\begin{array}{c} \bf 321 \\ \bf 322 \end{array}$	"	$\begin{array}{c} 055 \\ 056 \end{array}$))))	74 5	<i>"</i>	$9\overline{22}$	"
447	»	$\begin{array}{c} 120 \\ 124 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 322 \\ 323 \end{array}$	" 》	077	<i>"</i>	746		923	» "
448	» »	141	»	$\begin{array}{c} 323 \\ 327 \end{array}$	" "	151	1939	747	» »	924	n n
449	" »	142	»	328	" »	$\begin{array}{c} \textbf{740} \\ \textbf{740} \end{array}$	1925	748	<i>»</i>	925	"
474	" "	147	»	329	"	207914	1942	749	»	926	"
500	. »	166))	330	" 》	208518	$\begin{array}{c} 1942 \\ 1939 \end{array}$	750	<i>"</i>	927	,,
725	1937	171	»	332	"	209622	1945	751		$9\overline{28}$	"
8256	1946	189	<i>"</i>	333	»	$\begin{array}{c} 209022 \\ 623 \end{array}$		751 752))))	929	"
257))	190	»	352	" 》	$\begin{array}{c} 625 \\ 626 \end{array}$))))	752 753))))	930	"
258	»	$\begin{array}{c} 130 \\ 412 \end{array}$	1950	353	" »	$\begin{array}{c} 620 \\ 627 \end{array}$	» »	75 4	» »	931))))
259	" 》	415))	354	"	628	» »	755	» »	932	».
$\frac{267}{267}$	»	416	" »	355	" 》	$\begin{array}{c} \textbf{629} \\ \textbf{629} \end{array}$	<i>))</i>	756	<i>"</i>	933	<i>)</i> /
272	»	417	»	356	" »	645	»	757	»	934	'n
9601	1949	418))	357))	663	»	758	»	935	"
602))	419))	358	»	681	»	759	»	936	»
603))	420	»	359	»	682	»	760	»	937	»
611))	422))	360	»	906	1948	761	»	938	»
612	»	428	»	361	»	915))	762))	939	»
613	»	430	»	$\bf 372$	»	939	»	763))	940	»
614	»	431	»	374	»	940))	764	»	941))
615	»	432	»	375	»	943	»	765))	$\boldsymbol{942}$))
616	»	433	»	376	»	944	»	766))	943))
617	»	435))	377	»	$\bf 972$	»	767 ·))	944	»
618	»	436	»	378	»	985	»	768	»	945))
619	»	439	n	379	»	$\boldsymbol{992}$))	769	»	946))
620	»	440	. »	380	»	993	»	· 770	»	947	»
621	»	441	»	386	»	210289	1938	7.71	»	948))
622	»	442))	202318	1945	315	1944	778	»	949))
.623	»	446	»	319	»	340))	779	»	950	»
624))	447	»	320	»	345))	780	»	951))
625	»	448))	367	»	346))	781 782))	952))
626	n	449))	411	1949	347))	782	»	953	>>
627	»	451	n	419	»	348	>>	783))	957))
628	»	452	>>	436	»	349))	784 707	>>	958))
629	»	453))	437	»	350))	785	»	959	>>
630	»	454	»	440	»	351))	787	»	960))
631	»	455	»	441	»	352 501	»	788	»	961	. »
632	»	456	»	442))	701	1950	794	»	962))
633	»	457	»	443	»	702))	795))	963))
634	»	458	»	444	»	703))	$\begin{array}{c} 796 \\ 797 \end{array}$	»	964))
635	"	459))	$\begin{array}{c} 445 \\ 446 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 704 \\ 705 \end{array}$))	800	»	$\begin{array}{c} 965 \\ 966 \end{array}$	"
636	»	$\begin{array}{c} 460 \\ 461 \end{array}$	» »	447	"	705 706	»	915	1 947	967	"
640	» "	469	» »	448	" i	707))	$\begin{array}{c} 313 \\ 931 \end{array}$		968	"
$\begin{array}{c} 641 \\ 644 \end{array}$	» »	487	» "	468	" »	708))))	$\begin{array}{c} 331 \\ 932 \end{array}$))))	969	"
$\begin{array}{c} 644 \\ 645 \end{array}$	» »	489	· »	478	" 》	709	n	933	<i>))</i>	909 970	" "
660	» »	491	»	494	»	710	" "	211723	$19\overset{''}{\textbf{48}}$	$\begin{array}{c} 970 \\ 971 \end{array}$	"
661	<i>))</i>	$\begin{array}{c} \textbf{491} \\ \textbf{492} \end{array}$	» »	495	"	711	»	782))	972	"
662	"	493	<i>"</i>	496	»	$7\overline{12}$	»	215308	$\boldsymbol{1943}$	973	"
664	<i>"</i>	$\begin{array}{c} 496 \\ \end{array}$	<i>"</i>	497	»	713))	339)))	974	"
666	, »	497	<i>"</i>	203231	1928	714	»	350	»	978	" "
667	, <i>"</i> »	499	<i>"</i>	232	»	715	»	351		979	'n
668	, n	500	<i>"</i>	$\begin{array}{c} 232 \\ 245 \end{array}$	»	716	»	$\begin{array}{c} 351 \\ 352 \end{array}$))))	980	" "
669	, <i>"</i>))	696	$19\overset{''}{42}$	467	1932	717	»	353))	980))
67 0	" "	697))	628	1946	718	»	354	"))	$\begin{array}{c} \textbf{981} \\ \textbf{982} \end{array}$	"
671	'n	698	» ·	678))	719	»	355	<i>"</i>	983))
672	" n	700	"	699	" 》	720	»	356))	984	'n
673	'n	733	1939	$204\overset{\circ}{0}\overset{\circ}{2}\overset{\circ}{6}$	1942	721	»	357))))	985	'n
674	n	735))	034	» ·	${\bf 722}$	»	358	<i>))</i>	· 9 86	'n
675	»	747	" "	037	»	723	»	359	<i>))</i>	987	 D
676	»	748	»	038	»	$\begin{array}{c} \textbf{724} \\ \textbf{724} \end{array}$	»	361))	988	»
678))	749	»	039))	$7\overline{25}$	»	362))))	216000	· »
679	»	750	ì	108	1939	726	n	363	<i>))</i>	235	1930
6 80	»	751	»	153	»	$7\overline{27}$)	364	<i>"</i>	$\begin{array}{c} 233 \\ 364 \end{array}$	1940
681	»	201152	1941	707	n	728))	365	<i>"</i> »	75 6	1947
682		170	,))	711	»	729)	366	"	100	-01.

216788 789 790 791 792 793 794 795 796 798 861 217095 301 302 303 304 305 306 307 308	1947 " " " " " " " " "	$217396 \\ 397 \\ 398 \\ 400 \\ 519 \\ 520$	1950 »	$219594 \\ 221321$	1941	222493	7070	004505	7040	00===0	
789 790 791 792 793 794 795 796 798 861 217095 301 302 303 304 305 306 307))))))))))	$398 \\ 400 \\ 519$	»	221321		222±00	1950	$\boldsymbol{224787}$	1949	227776	1949
790 791 792 793 794 795 796 798 861 217095 301 302 303 304 305 306 307))))))))	$\begin{array}{c} 400 \\ 519 \end{array}$			1946	494	»	788))	777	»
792 793 794 795 796 798 861 217095 301 302 303 304 305 306 307	» » »	519		322	»	495))	790)) 7.00.4	780 707	»
793 794 795 796 798 861 217095 301 302 303 304 305 306 307))))))		» 1949	354))	496	»	$225520 \\ 226006$	$\begin{array}{c} 1934 \\ 1950 \end{array}$	797 798	» »
794 795 796 798 861 217095 301 302 303 304 305 306 307	» »	020	1949 »	$\begin{array}{c} 361 \\ 366 \end{array}$	'n	$\begin{array}{c} 497 \\ 498 \end{array}$))))	007))	799	<i>"</i>
795 796 798 861 217095 301 302 303 304 305 306 307	» »	530	<i>"</i>	367	» »	499	<i>"</i>	008	" »	902	1943
796 798 861 217095 301 302 303 304 305 306 307		534	»	632	1940	500	»	009	»	228240	$\boldsymbol{1932}$
861 217095 301 302 303 304 305 306 307		535	»	633	»	541	1940	010))	241	» • • • • • •
217095 301 302 303 304 305 306 307	»	536	»	641	»	574	»	011	»	$\begin{array}{c} 901 \\ 902 \end{array}$	1950
301 302 303 304 305 306 307	$\begin{array}{c} 1939 \\ 1938 \end{array}$	$\begin{array}{c} 537 \\ 539 \end{array}$	» "	888	1923	$\begin{array}{c} 575 \\ 576 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 012 \\ 013 \end{array}$	»	902	» »
302 303 304 305 306 307	1950	540	» »	$\begin{array}{c} 222020 \\ 401 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1938 \\ 1950 \end{array}$	577))))	013	» »	911	<i>"</i>
303 304 305 306 307))	560	»	$\begin{array}{c} \textbf{401} \\ \textbf{402} \end{array}$) »	578	»	015	»	914	»
304 305 306 307))	$\bf 592$	»	403	»	579))	016))	917	»
$\begin{array}{c} 306 \\ 307 \end{array}$))	593	»	404	»	645	1939	017	»	918	>>
307))	598 500	»	405	»	646))	018	×	923))
$\frac{307}{308}$	» »	$\begin{array}{c} 599 \\ 218059 \end{array}$	1941^{w}	406))	$\begin{array}{c} \textbf{647} \\ \textbf{669} \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 019 \\ 025 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 924 \\ 925 \end{array}$	»
300))))	060	» 1941	407 408	» »	670))))	026))))	926	» »
309	»	061	" 》	409	" »	694	»	030	" "	$9\overline{27}$	»
310))	$\boldsymbol{062}$	»	411	5	695	»	031))	928	»
311))	174	1935	412	»	711	1926	032	»	929	»
312))	612	1950	413	»	714)) 1090	033	»	930	»
313))	$\begin{array}{c} 613 \\ 614 \end{array}$	» "	414	»	$\begin{array}{c} 223087 \\ 101 \end{array}$	1938 1945	$\begin{array}{c} 034 \\ 035 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 931 \\ 932 \end{array}$	» "
$\begin{array}{c} 314 \\ 315 \end{array}$))))	615	» »	415 416	» »	111))	036	» »	933	» »
316	" "	616	" 》	417	" 》	182))	037	" 》	934	<i>"</i>
317))	617	»	418))	301	1949	038	»	$9\overline{3}5$	»
$\bf 320$))	618))	424	»	308	»	039	»	936	»
321))	619))	425	»	344))	040))	942	»
$\begin{array}{c} 322 \\ 329 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 620 \\ 621 \end{array}$	» "	426	» "	$\begin{array}{c} 346 \\ 347 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 041 \\ 042 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 943 \\ 945 \end{array}$	"
$\begin{array}{c} 329 \\ 330 \end{array}$	<i>"</i>))	$\begin{array}{c} 621 \\ 622 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 427 \\ 428 \end{array}$	» »	357	<i>"</i>	043	, » »	946	<i>"</i> »
331))	623	»	429	" 》	358	»	044))	947	»
$\bf 332$	»	$\boldsymbol{624}$	»	430))	363	"	045))	948	»
333))	625	»	431	»	364))	046))	949	Ŋ
$\frac{334}{335}$))	626))	432	»	379	»	047))	950 051	»
336	» »	$\begin{array}{c} 627 \\ 628 \end{array}$	» »	438 439	» »	$\begin{array}{c} 380 \\ 384 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 048 \\ 049 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 951 \\ 952 \end{array}$))))
337	" »	$\begin{array}{c} 629 \\ \end{array}$	<i>"</i> »	440	" »	385	»	051	»	953	<i>"</i>
338))	630	»	441	»	386	»	060	»	954	n
339))	631	»	442	»	387	»	061))	955	»
['] 340))	632	»	443	»	388))	062	»	956	»
$\begin{array}{c} 341 \\ 342 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 633 \\ 634 \end{array}$))	444	»	$\begin{array}{c} 390 \\ 398 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 063 \\ 067 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 957 \\ 958 \end{array}$	» »
343))	635))))	$\begin{array}{c} 457 \\ 458 \end{array}$	» »	549	$19\overset{''}{46}$	070	<i>)</i>)	958 959	» »
344))	639	" 》	459	" »	554	»	072	·))	984	»
345))	640	»	460	»	599))	073))	985	»
346))	641	»	461	»	600	` »	074	»	986	»
$\begin{array}{c} 348 \\ 349 \end{array}$	» "	642	»	462	»	931	1948	082	» »	987	»
350))))	$\begin{array}{c} 643 \\ 644 \end{array}$	» "	$\begin{array}{c} 463 \\ 464 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 947 \\ 956 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 083 \\ 084 \end{array}$	» »	989 990	» »
351	»	645	» »	$\begin{array}{c} 404 \\ 465 \end{array}$	» »	95 7	" "	085	" 》	991	<i>"</i>
$\bf 352$))	646	»	$\begin{array}{c} \bf 466 \\ \bf 466 \end{array}$	»	995	"	086))	992	'n
353))	647	»	467	»	996	n	087))	993	>>
$\begin{array}{c} 354 \\ 357 \end{array}$))	652	»	468	»	997	»	088)) 1045	994	"
360	» »	656	»	469	» ·	998 999))))	$\begin{array}{c} 472 \\ 483 \end{array}$	1945 »	$\begin{array}{c} 995 \\ 996 \end{array}$	» »
363))	$\begin{array}{c} 657 \\ 659 \end{array}$, » , »	$\begin{array}{c} 470 \\ 471 \end{array}$	» »	224056	$19\overset{''}{4}5$	495	" 》	997	'n
364))	660	<i>"</i> »	472	" »	069))	496))	998	»
365))	661	»	$\tilde{473}$	»	070))	814	1949	999	»
366))	$\boldsymbol{662}$	»	474	»	071))	815))	229000	n
$\begin{array}{c} 367 \\ 374 \end{array}$))	663	»	475	»	085	»	820))	169	1944
375))))	664	»	476	>>	$\begin{array}{c} 346 \\ 347 \end{array}$	1939 »	892 896))))	$\frac{326}{207}$	1949
376	<i>,</i> "))	665 666	» "	$\begin{array}{c} 477 \\ 478 \end{array}$	» "	718	1949	897	" "	$\begin{array}{c} 327 \\ 328 \end{array}$	70))
377	'n	667))))	478 479	» »	720	»	898))	3 4 0	7)
378))	668	" "	480	»	721	»	899	»	344	n
379))	669	»	481	»	$\boldsymbol{722}$	»	227058	1933	348	Ø
$\begin{array}{c} 382 \\ 383 \end{array}$))	670	»	482	»	723	"	059))	359	n
384))))	671	"	483	»	732	"))	347	1936	360	n
385))))	$\begin{array}{c} 672 \\ 673 \end{array}$))	484	»	$\begin{array}{c} 737 \\ 743 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 348 \\ 604 \end{array}$	» 1946	$\frac{391}{200}$	n
386))	$\begin{array}{c} 673 \\ 674 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} \textbf{485} \\ \textbf{486} \end{array}$	» »	743 749))))	649	1940 »	$\begin{array}{c} 399 \\ 824 \end{array}$	n 1946
387	'n	680	»	487	" "	767	" »	660	»	231108	1940
388 380))	681	" 》	488	»	772	»	703	1949	142))
$\begin{array}{c} 389 \\ 390 \end{array}$))	699	.))	489	»	773	**	744	»	143	·»
391))	700	»	490	· »	774))	745	n	144	"
395)) ·))	963	1942	491))	775	»	746	»	145	»
-	"	994	1942	492	» t	776	30	775	'n	146	D

Numero —	Anno	Numero —	Anno	Numero	Anno	Numero —	Anno -	Numero	Anno	Numero —	Ann
231684	$\frac{-}{1947}$	$\begin{array}{c} -\\ 234555 \end{array}$	 1950	234643	195	236665	1947	256262	1950	236984	1950
233299	1946	556	»	644	"	666	»	263	'n	985	"
502	1950	557	»	647	»	667	»	264))	.986	»
503	,))	558	»	648	»	668	»	265 275))·	987	»
555	n	559	»	649	»	671	»	275 276))	988	».
556))	561	D)	65 0	»	672))	$\frac{276}{277}$))))	989 990))
557	»	562	"	651	»	673	»	277	<i>))</i>	99 <u>1</u>	"
558))	563	»	652	»	674	»	$\begin{array}{c} 285 \\ 286 \end{array}$	"	992	"
559	»	568	»	653	»	675	»	287	»	993 ·	n
560	»	569))	654	»	676	»	288)).	994	"
561 563	>>	570))	655	»	677	"	289	»	995	"
562))	571 570))	656	»	678	» »	$\begin{array}{c} 233 \\ 290 \end{array}$	»	996	,,
563	»	572	»	$\begin{array}{c} 657 \\ 658 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} \textbf{679} \\ \textbf{680} \end{array}$))))	291))	997	"
564 588))	$\begin{array}{c} 573 \\ 574 \end{array}$))))	659	" »	681	<i>"</i>	292))	998	» »
-589))	575	<i>"</i>	660	" »	$\begin{array}{c} \textbf{682} \\ \textbf{682} \end{array}$	»	293	»	999))
590	» »	576	»	661	»	683	»	294	. »	257401	194
592	<i>"</i>	577	»	662	»	684))	297))	402))
593	" »	578))	663	»	685))	901))	403))
594	»	579))	664	»	700))	$\boldsymbol{902}$))	404))
595	»	580))	665	»	238695	1938	908))	405))
596	3):	581)) ·	666	»	956	$\tilde{1}939$	909	»	415))
597	»	582))	667	»	239000)	910))	416))
598	»	583))	668	»	256190	$\boldsymbol{1945}$	911))	453	X
599))	584	>>	669	»	191	»	912))	461	»
690),	585	»	670))	$\boldsymbol{192}$	» _.	913	»	$\boldsymbol{469}$))
34264	1940	586))	671	»	201	1950	914))	471))
269	»	587))	672	»	$\boldsymbol{202}$))	915))	536	19
501	1950	588	»	673	»	203	»	916	>>	258015	19
502	33	589))	674	»	204	»	917))	016	ν
503	1)	590))	675	»	205	n	918))	017	»
504))	591	>)	676	»	206	»	919	»	701	198
505))	$\bf 592$	>>	677	»	207	»	922))	$\boldsymbol{702}$	»
506))	593	>>	678	'n	209	»	923	»	703	»
507))	595))	679	»	210))	925	»	704))
508))	596	»	680	»	211	»	926))))	705))
509	»	597))	681	»	212	>>	927	» »	706))
510))	598))	682	»	213	»	928))	707))
511))	599))	683	»	214	»	929	» »	708))
512	>>	600))	684	»	215	»	$\begin{array}{c} 931 \\ 932 \end{array}$))))	709	. "
513))	601	»	685	» ¦	216	»	935	<i>))</i>	710))
$\frac{514}{515}$))	602))	686	»	217	»	936	» »	711))
515))	603))	687	»	218	»	937	»	712	'n
516	1)	604	»	688	» (219	»	938	»	713))
$\frac{517}{510}$	1)	605	» ·	689 · 690	» 	$\begin{array}{c} 220 \\ 221 \end{array}$	») »	939	»	715))
$\begin{array}{c} 518 \\ 519 \end{array}$))	606	>,	691))	$\begin{array}{c} 221 \\ 222 \end{array}$))	940))	716	"
520))	607	»	$\begin{array}{c} 692 \\ 692 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 222 \\ 223 \end{array}$))	943))	717	»
520)) \\	608 609	»	693	"	$\begin{array}{c} 223 \\ 224 \end{array}$	»))	944))	718	"
$\begin{array}{c} 521 \\ 522 \end{array}$))))	610	n	694	" »	$\begin{array}{c} 224 \\ 225 \end{array}$	<i>"</i>	945))	719	"
$\begin{array}{c} 522 \\ 523 \end{array}$	" "	611	<i>"</i>	695	"	226	»	946	>>	720	"
$\begin{array}{c} 523 \\ 524 \end{array}$	<i>"</i>	$\begin{array}{c} 611 \\ 612 \end{array}$	<i>"</i>	696	"	227	<i>"</i>	947	»	721	"
525	" "	613	n	697	»	$2\overline{28}$	" "	948))	722	,,
$\begin{array}{c} 526 \\ 526 \end{array}$	"	614	'n	698	'n	$\begin{array}{c} 229 \\ 229 \end{array}$	»	949	»	$\begin{array}{c} 726 \\ 727 \end{array}$	"
$\begin{array}{c} 528 \\ 528 \end{array}$	"))	615	<i>"</i>	699	"	230	»	950	»		,,
529	" "	616))	700	'n	231	»	952))	$\begin{array}{c} 728 \\ 729 \end{array}$,,
530	b	617	»	854	1947	-232	'n	953))	729 730	,
531	n	618	»	$235\overline{505}$	1946	233	'n	954	»	730 731	,
$5\overline{32}$	Ď	619	'n	510	»	$\begin{array}{c} \bf 234 \\ \bf 234 \end{array}$	'n	955	19	$\begin{array}{c} 731 \\ 732 \end{array}$,
533	y _i	620	D	511	»	$2\overline{35}$	'n	956	n	$\begin{array}{c} 732 \\ 733 \end{array}$,
534	n	621	»)	512	»	236	»	957))		,
535))	622	» .	513	'n	237	'n	958))	$\begin{array}{c} 741 \\ 740 \end{array}$,
536))	623	'n	516	'n	238	'n	959	39	$\begin{array}{c} 742 \\ 743 \end{array}$	
537	2)	624 -	'n	517	»	239	מ	960))	743 744	,
538))	$\begin{array}{c} 625 \\ 625 \end{array}$	מי	536	'n	$\begin{array}{c} 240 \\ 240 \end{array}$	n	961	n		,,
539	n	626))	564	'n	$2\overline{41}$	n	962	n	7 4 5	<i>n</i>
54 0))	627))	574	'n	$2\overline{42}$	n	965))	74 6))
54 1))	628	'n	575	, 70	$2\overline{43}$	»	969	n	747	70
542	n	629)) ·-	586	'n	249))	970	n	748))
543	'n	630	» »	587	'n	$\begin{array}{c} 240 \\ 250 \end{array}$	'n	971))·	749))
544))	631	<i>"</i>	588	"	251))))	972	n	750)
545	»	633	" 》	589	'n	$\begin{array}{c} 251 \\ 252 \end{array}$	<i>"</i>	973	»	751	1
546))	634	'n	590	»	$\begin{array}{c} 252 \\ 253 \end{array}$	"	974))	752	1
547))	635	» ·	591	" »	254	<i>"</i>	975	»)	753	
548	'n	636	»	593	" "	255	<i>)</i> /	976	"	755	
549))	637	n	59 4	» »	256	n	977))	756	
550))	638))	59 5	<i>»</i>	$\begin{array}{c} 250 \\ 257 \end{array}$		979	<i>"</i>	757	
551	'n	639	<i>"</i>	236386	1939	257 258	n n	980	» »	766	
552))	640	<i>"</i>	389	1939	$\begin{array}{c} 258 \\ 259 \end{array}$))))	981	" »	767	1
553	'n	641	'n	663	1947	$\begin{array}{c} 259 \\ 260 \end{array}$	» »	982	»	768	1
$\bf 554$				UUI	1072	41111	"	004	**		

Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero —	Anno —	Numero —	Anno	Numero	Anno —
	1950	259335	1950	260175	1950	263 110	1950	263614	1950	265188	1949
772	»	336))	176	»	113	»	615	n	190	»·
774	"	337	.))	177	»	. 114	»	616))	191)) 1097
775))	$\begin{array}{c} 338 \\ 339 \end{array}$	» "	$\begin{array}{c} 178 \\ 179 \end{array}$	»	117	» "	617 618	»	$\begin{matrix}704\\267555\end{matrix}$	1937 1941
776	»	$\begin{array}{c} 339 \\ 340 \end{array}$	» »	180	» ·	118 119	» "	619	» »	207555 575)
777))	341	<i>"</i>	181	" »	120	» »	620	» »	268155	1946
778))	342	<i>"</i>	182	" »	120 121	<i>"</i>	621	<i>"</i>	156))
779 780))))	343	»	183	» .	122	»	622	<i>"</i>	269722	1944
780 781	"	344	»	184	»	123	»	623	»	270675	1941
781 782	»	345	»	185	»	124	»	624	n	271038	1946
783))	346	»	186	»	125	"	625	»	039))
784	. »	347	»	187	»	126))	626))	057	»
785	n	348	>>	188	»	127	30	627	>>	078)) 7 O 4 O
786))	349	"	189	»	128))	628	»	606	1943
787	»	350	»	190	»	129))	629	»	617))
788	»	351	»	$\begin{array}{c} \textbf{191} \\ \textbf{192} \end{array}$	»	130	»	630	»	$\begin{array}{c} 619 \\ 774 \end{array}$	" 1 94 8
789	»	352	»	193	»	131 133))	$\begin{array}{c} \textbf{631} \\ \textbf{632} \end{array}$.))	77 5) 1 04 0
790))	$\begin{array}{c} 353 \\ 354 \end{array}$	» "	194	» »	133 134))))	633	»	776	<i>"</i>
791))	355	» »	195	<i>"</i>	135	<i>"</i>	634	»	788	<i>"</i>
792	» »	356	» »	196	<i>"</i>	136))	635	» . »	272390	1938
$793 \\ 794$))))	357	» »	197	»	137	<i>"</i>	652	<i>"</i> -))	273019	1923
794 795	<i>))</i>))	358	<i>"</i>	198	»	138	·))	654	" "	229	1949
796	<i>"</i>))	359	<i>"</i>	199	»	139	»	655	»	232	'n
797	" "	360	»	200	»	140	»	656	>>	235	»
798	'n	361	»	606	1949	141	»	657	»	236	»
799	»	362	»	632	»	142	'n	658	>>	243	»
800	»	363))	633	»	143	»	659))	244	n
259101))	364	»	634))	144))	660	>>	262	7)
102))	365	»	648))	145))	661	>>	$\begin{array}{c} 263 \\ 264 \end{array}$	"
103))	366))	$\begin{array}{c} 651 \\ 652 \end{array}$	»	146	»	$\begin{array}{c} 662 \\ 665 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 204 \\ 274 \end{array}$	"
104))	371	»	671))))	147 148	» »	666))))	278	'n
$\frac{109}{115}$))	$\begin{array}{c} 372 \\ 374 \end{array}$	»	672	"	149	<i>"</i>	667	<i>"</i>	279	»
116))))	375	» »	696	"	150	»	668	»	280))
117	<i>"</i>))	376	<i>)</i> /	777	1928	151	»	669))	282))
118))	377	»	261248	1938	166	»	670	»	283	*
119	»	378	»	498	1942	167))	671	»	284))
122	»	379	»	606	1943	168))	672	»	289	»
123	»	380	n	611))	169))	673	»	290))
124	»	381	>>	628	»	170	>>	674	->>	291	»
125))	382))	638	»	171	»	675))	$\begin{array}{c} 292 \\ 293 \end{array}$	»
126	»	383	>>	640))	173))	676 677	» "	294	"
$\begin{array}{c} 127 \\ 128 \end{array}$))	384))	641 642))	174 175))	678))))	295	"
129	»	$\begin{array}{c} 385 \\ 386 \end{array}$))	647	» »	176	<i>n</i>))	679	<i>"</i>	296))
130	<i>"</i>	387))))	648	" »	177	»	680))	297	»
131	<i>"</i>	388))	655	'n	178))	681	»	298))
132	»	389	<i>"</i>	679	»	179	»	682))	299	n
133	n	393	»	680	»	180	» _.	685	»	300))
134))	394	»·	681	»	181))	687))	315	1943
135	»	395	»	682	»	191))	688	»	316))
136))	396	»	683))	192	>>	689	»	$\begin{array}{c} 317 \\ 356 \end{array}$))))
137	>>	397	»	952	1941	193))	690 691	»	413	1949
$\frac{138}{139}$))	260142	»	986))	195))	692	n n	$\begin{array}{c} \textbf{413} \\ \textbf{425} \end{array}$	n
140))	143	. »	$\begin{array}{c} 991 \\ 992 \end{array}$	»	196	n	693	מ	426	»
141	" "	146 147	»	$262\overline{130}$	1940	197 198))))	694	»	$\frac{120}{427}$	"
142	<i>"</i>	148	» »	132))	199	"	695	'n	431	n
143))	149	<i>"</i>	133	'n	200	'n	696	n	433	מ
144))	150	»	159	»	$\begin{array}{c} 200 \\ 229 \end{array}$	1944	697	n	450	n
145	n	151	»	161	»	$2\overline{34}$))	698	π	458) 1
146))	152	»	613	1936	27 5))	699	n	471	**
147	»	153	"	614	»	278))	700	"	472	79
148	n	154))	615))	279))	264806	1942	474	'n
149))	155))	616	»	347	1931	822))	475	11)
$\begin{array}{c} 150 \\ 151 \end{array}$))	157))	617	»	601	1950	832	» »	478	"
151 152)) 	158	n	883	1945	602	»	845	» 	479	3)
153) †	159))	892	» "	603	»	846 850	»	481 486	π •-
154	» »	160 161	»	894	» "	604	, »	265172	» 19 4 9	480 487	n n
155))))	$\begin{array}{c} 161 \\ 162 \end{array}$	»·	$\begin{array}{c} 898 \\ 263101 \end{array}$	" 1950	605	»	205172 173	1949 »	500	ת מר
158))))	163	» ·	102	1930 »	606 607))))	174	<i>"</i>	274405	" 1948
259	."))	164		102	" »	608	<i>)</i>)	175	»	406	1940
160))	165	D D	103	<i>"</i>	609	<i>"</i>	177	" "	407	" "
161	'n	166))))	104	" »	610	<i>n</i> m	178	" 》	419	" 》
162	n	167	<i>"</i>	107	»	611	'n	179	"	451	"
163	'n	173	, »	107	<i>"</i>	612	"))	185	<i>"</i>	460))
164						~ ~ ~					

An	nno —	Numero	Anno —	Numero —	Anno —	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Ann
94	948	278804	1950	278892	1950	283035	1941	289702	1950	$\frac{-}{290289}$	194
))))	805	»	898	»	037	>>	703	»	290	Tođ
))	»	806	n	899 900	»	038	»	704	»	291	,, ,,
))	807))	280398	» 1944	$\begin{array}{c} 039 \\ 305 \end{array}$	» 19 4 7	$\begin{array}{c} 705 \\ 706 \end{array}$	"	292	»
))	808 809	» »	488	1938	334))	707	»	293))
))	810	»	497))	402	»	708	» "	486	193
))))	811	. <i>"</i> »	989	1939	405	" 》	709	» »	500))
	<i>"</i>	812	<i>"</i>	998	»	409	»	710	<i>)</i>)	$\begin{array}{c} 642 \\ 661 \end{array}$	194
	»	813	»	281303	1949	410	»	711	" »	666))
	945	814	»	307	»	413))	$7\overline{12}$	<i>"</i>	678))
	»	815	»	308	»	414))	713	»	703	» "
19	932	816	»	$\bf 320$	»	415))	714	»	704	"
l 9	948	817	»	322	»	416))	715	»	705	" "
))))	818	»	324	»	432	>>	716	, »	706))
))))	819	»	327	»	446))	717	, »	$\bf 723$))
))))	820	>>	332))	447	>>	718))	726))
))	821	>>	333))	460))	$\begin{array}{c} 719 \\ 720 \end{array}$	>>	794	n
))	822	>)	347	»	469)) 1000	720	»	292501	19
))	823	»	$\begin{array}{c} 348 \\ 350 \end{array}$	-))	604	1939	721 720	>>	502	n
	»	824	»)	361	»	605	»	$\begin{array}{c} 722 \\ 792 \end{array}$))	503	X
	» »	$\begin{array}{c} 825 \\ 826 \end{array}$	"	$\begin{array}{c} 361 \\ 362 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 659 \\ 660 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 723 \\ 724 \end{array}$	»	504 505))
))))	$\begin{array}{c} 820 \\ 827 \end{array}$	» »	367	» »	706	» 1 94 7	$\begin{array}{c} 724 \\ 725 \end{array}$))	505 506	X
<i>))</i>		828))))	368	" 》	712	1947 »	$\begin{array}{c} 725 \\ 726 \end{array}$	»	506 511))
"		829))))	373	" »	$\begin{array}{c} 712 \\ 725 \end{array}$	»	727	» »	$\begin{array}{c} 511 \\ 512 \end{array}$););
))		830	<i>))</i>	377	" »	$\begin{array}{c} 725 \\ 726 \end{array}$	<i>"</i>	728))))	$\begin{array}{c} 512 \\ 513 \end{array}$,
<i>"</i>		831	<i>"</i>	379	»	727))	729	<i>"</i>	514	,
))))	832	»	380	»	728))	730	»	515)
))))	833	»	381))	774	»	731	»	516))
))))	834	»	382	»	782	»	$\bf 732$	»	517))
))		837))	383	»	783))	733	»	518	n
94	144	838))	384	, »	789	»	734	»	519))
))))	840))	385	»	$\bf 792$	»	735	»	520))
))))	841	n	386	»	284001	1949	736	»	522	»
»		843))	389	»	021	»	737	»	523	»
	49	844	·))	395))	038	»	738))	524	»
))		847	»	396	-))	045))	739	»	$\begin{array}{c} 525 \\ 526 \end{array}$	"
.))		848))	405	1942	047	»	740	»	$\begin{array}{c} 520 \\ 527 \end{array}$,,
))		$\begin{array}{c} 849 \\ 850 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 406 \\ 495 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 049 \\ 050 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 741 \\ 742 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 527 \\ 528 \end{array}$	" "
))))		851))	$\begin{array}{c} \textbf{493} \\ \textbf{498} \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 050 \\ 054 \end{array}$	»	742))))	529	<i>"</i>
"		852	» »	560	1948	$054 \\ 055$	» »	744	" 》	530	»
))		853	<i>))</i>	561))	064	»	745	<i>"</i>	531))
))		854	»	$\bf 562$	" »	077))	746	»	536))
))))	855	»	563	n	099	»	747))	537))
))))	856	»	569	»	100	»	748	»	538))
))))	857	»	$\bf 572$))	285608	1943	749))	539))
))))	858	. »	$\boldsymbol{694}$	1935	609	>>	750	»	550))
))		859	»	768	1942	611	»	751	»	552))
94	47	860	»	769	»	612	»	752))	$\begin{array}{c} 553 \\ 554 \end{array}$))
))))	861	»	282021	1946	613	>>	753))	$\begin{array}{c} 554 \\ 555 \end{array}$. "
))		862	39	054	»	614))	754))	556	» »
))		864))	055	»	615))	755 756	» 	557))
))		865	»	056	. »	616	»	756 757	» »	558	·))
))		866 867	»	$\begin{array}{c} 062 \\ 077 \end{array}$	» 	$\begin{array}{c} 617 \\ 618 \end{array}$))	757 758	" »	559	מ
"		868	»	078	» »	$\begin{array}{c} \textbf{629} \\ \textbf{629} \end{array}$))))	759	" 》	560))
"		869))))	079	.»	630	"	760	»	561))
."		870	<i>"</i>	080	»	634))	761))	$\boldsymbol{562}$	»
.))		871	»	081	»	670	·))	766	»	563))
))		872	»	082	»	671	'n	767))	564))
·))))	873	<i>"</i>	083	»	$\bf 672$))	792	»	565	מ
))))	874))	084	»	891	194 0	868	1942	566	"
))))	875	»	085	»	286324	1948	874	»	567	"
))))	876	»	086	»	379))	875))	570 507	n n
))))	877	»	092	»	801	1939	876	n	587 588	»
))))	878	»	$\boldsymbol{221}$	1948	865	»	877	»	589	n
))	879	»	222))	963	1943	880	· »	597))
))	880	»	223	»	999	. >>	887)) 1046	598	n
	"	881	»	224	»	287661))	290002	1946	293140	194
))	882	»	225	.»	680))	015	» »	151))
))	883 884	»	250	n	681))	016	» »	342	194
	n n	884 885	"	262))	686	"	068	» »	294801	19
	" "	886	"	264 265	»	688	»	069	»	$\boldsymbol{802}$))
	n	887	n	$\begin{array}{c} 265 \\ 266 \end{array}$	» 	694	» 1099	$\begin{array}{c} 070 \\ 071 \end{array}$	<i>»</i>	803	n
	»	888	. » »	$\begin{array}{c} 266 \\ 291 \end{array}$	»	288430 631	1933	$\begin{array}{c} 071 \\ 072 \end{array}$	" 》	810	n
	950	889	." ."	$\begin{array}{c} 291 \\ 292 \end{array}$	» "	$\begin{array}{c} 631 \\ 642 \end{array}$	1946	$\begin{array}{c} 072 \\ 073 \end{array}$	" 》	877))
))	890	." n	283018	" 1941	663	· »	$\begin{array}{c} 073 \\ 243 \end{array}$	1944	879	»
))	891	**	019	TOAT	งบอ))	288		881	n

			/	:		1					~ · · / /
Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero —	Anno	Numero.	Anno	Numero
1946	320603	1950	319044	1947	314149	1950	303153	1949	300911	1947	294891
»	604))	045))	150	»	154))	$\begin{array}{c} 912 \\ 913 \end{array}$)	892
))))	$\begin{array}{c} 621 \\ 634 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} \textbf{046} \\ \textbf{047} \end{array}$	" 19 3 1	$\begin{array}{c} 160 \\ 485 \end{array}$	» »	155 158	» »	914))))	893
~	635	»	048	1940	758	"	160	»	918	<i>"</i>	89 4 895
»	636))	049	»	759	»	161	»	920	»	900
»	637))	050	1948	315591	»	167	»	928))	295601
и	663))	051	"	592	»	168	»	929))	618
» "	$\begin{array}{c} 664 \\ 665 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 052 \\ 053 \end{array}$	192 4 19 4 7	638	»	169))))	$\begin{array}{c} 930 \\ 931 \end{array}$	»	674
» »	666)) D	054	1941	$316314 \\ 355$	» »	$\begin{array}{c} 170 \\ 171 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 331 \\ 932 \end{array}$))))	690 699
"	$\textcolor{red}{\bf 672}$	»	055	»	367	<i>"</i>	172))	943	$19\overset{''}{4}1$	913
1949	934	»	056	»	368	»	173	»	965	1948	296653
))	965	W	057	»	369	»	174))	972	n	654
))	966))	058 050	»	370	»	175)) ''	$\begin{array}{c} 973 \\ 974 \end{array}$	»	655
» »	$\begin{array}{c} 967 \\ 968 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 059 \\ 060 \end{array}$	ນ ນ	$\begin{array}{c} 372 \\ 432 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 176 \\ 177 \end{array}$	» »	975))))	695 696
<i>"</i>	969	<i>"</i>	061	<i>)</i>)	487	" 19 4 1	321))	976	»	698
))	996))	062	»	499	»	336	»	982	»	700
))	997))	063	1921	509	»	382	n	983	1950	297202
))	322119))	064	»	510	1935	641	"	985	»	203
))	127))	$\begin{array}{c} 065 \\ 066 \end{array}$	1946	317501	»	675	»	996 997	»	204
ນ))	130 153))))	067))))	$\begin{array}{c} 502 \\ 503 \end{array}$	1949	304903	» »	998	» »	$\begin{array}{c} 207 \\ 208 \end{array}$
<i>))</i>	153 157	» »	068)) ''	50 3 50 4	»	$\begin{array}{c} 909 \\ 910 \end{array}$." »	999	»	211
"	163	»	069	»	505	» »	910 958	»	301000	»	$2\overline{13}$
))	180	»	070))	506	" »	9 5 9	1948	130))	218
))	192	»	071	»	507))	960))	131))	228
ν	193))	$\begin{array}{c} 072 \\ 073 \end{array}$	»	526))	961	1949	$\begin{array}{c} 444 \\ 445 \end{array}$))))	229 . 230
))))	$\begin{array}{c} 194 \\ 195 \end{array}$	» »	073 074	10))	533 553	»	962))))	447	<i>))</i>	230 231
))))	196))	075	»	583	»	$\begin{array}{c} 963 \\ 964 \end{array}$	»	448	»	235
))	709	»	076	»	584	» »	965))	451	n	251
<i>)</i>)	714	»	077	»	585	»	995))	477))	252
))	753))	078	1944	615	»	996))	$\begin{array}{c} 478 \\ 479 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 258 \\ 259 \end{array}$
»	757 758	» »	079 080	» 1941	$\begin{array}{c} 668 \\ 977 \end{array}$	»	997))))	481))))	2 60
))))	759	<i>"</i>	081	1935	318202	»	998	»	484	»	261
»	763	N	082))	203	$\begin{array}{c c} 1945 \\ 1947 \end{array}$	$\begin{array}{c} 305652 \\ 707 \end{array}$	1943	302013	v	262 .
))	765	»	083	»	204))	707 722	»	045))	263
))	777))	084	1947 -	623	'n	747	» 1 944	$\begin{array}{c} 065 \\ 458 \end{array}$)) ''	264 265
))))	778 779))))	085 086))))	$\begin{array}{c} 630 \\ 645 \end{array}$	»	306046	1944	634	<i>))</i>	266
))))	780	<i>"</i>	087	<i>)</i>)	696	»	047	1940	645))	267
))	800))	088	»	697	1947	259))	677	n	268
1946	324029))	089	1950	319001	1941 »	$\begin{array}{c} 310398 \\ 399 \end{array}$	»	678	»	269
))	101	1936	204	»	002	"	400)) 1050	679	»	$\begin{array}{c} 270 \\ 271 \end{array}$
))	102	$\begin{array}{c} 1942 \\ 1944 \end{array}$	$\begin{array}{c} 650 \\ 972 \end{array}$	»	003	1936	775	1950 »	$\begin{array}{c} 303103 \\ 106 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 271 \\ 272 \end{array}$
» »	116 152))	$\begin{array}{c} 972 \\ 973 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 004 \\ 005 \end{array}$	1925	311084	<i>"</i>	107	»	273
1950	$\begin{array}{c} 102 \\ 217 \end{array}$	1949	320123	»	006	»	085	»	108	»	274
»	218))	124	»	007	" 1922	086))	109	»	275
))	219))	134	»	008	1922	$\begin{matrix} 972 \\ 3 \\ 12406 \end{matrix}$	>)	110	»	$\begin{array}{c} 276 \\ 277 \end{array}$
))	220))	136	»	009	» (434))	111	»	278
»	$\begin{array}{c} 221 \\ 223 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 164 \\ 165 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 010 \\ 011 \end{array}$	»	435	»	$\begin{array}{c} 112 \\ 113 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 2.3 \\ 279 \end{array}$
))))	$\begin{array}{c} 223 \\ 231 \end{array}$	<i>)</i>)	166	» »	$\begin{array}{c} 011 \\ 012 \end{array}$	»	436	, <i>"</i>))	114	»	280
<i>"</i>	$\begin{array}{c} 201 \\ 241 \end{array}$	<i>"</i>	167	»	013	»	437	»	115	»	281
))	242	»	168	»	014	»	438))	116	»	282
n	243	»	169))	015	1949	513 517	>>	119	»	$\begin{array}{c} 291 \\ 292 \end{array}$
»	244	»	170	»	016	» »	$\begin{array}{c} 517 \\ 530 \end{array}$	»	126	» »	$\begin{array}{c} 292 \\ 293 \end{array}$
»	$\begin{array}{c} 246 \\ 947 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 171 \\ 172 \end{array}$	»	017	" »	531	»	$\begin{array}{c} \textbf{131} \\ \textbf{132} \end{array}$	" 》	$\begin{array}{c} 294 \\ \end{array}$
»	$\begin{array}{c} 247 \\ 253 \end{array}$))))	173	<i>)</i>)	$\begin{array}{c} 018 \\ 019 \end{array}$	»	532))))	133	»	$\bf 295$
<i>"</i>	254	<i>"</i>	174))	020	»	537	»	134	»	296
»	255))	175	»	021	»	538	>>	137	»	297
»	257	»	176	- »	022	»	552	»	138	»	$\begin{array}{c} 298 \\ 299 \end{array}$
))	258))	177	»	023	»	.553	»	139	${\bf 1937}$	846
))	26 0	»	178	»	024	» 1946	$\begin{matrix} 555 \\ 313132 \end{matrix}$	»	$\begin{array}{c} 140 \\ 141 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1937 \\ 1945 \end{array}$	298915
,))	$\begin{array}{c} 265 \\ 266 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 179 \\ 180 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 025 \\ 026 \end{array}$)	193	» »	142))	299122
))))	$\begin{array}{c} 266 \\ 267 \end{array}$))))	181	<i>))</i>	$\begin{array}{c} 020 \\ 027 \end{array}$	»	194	<i>"</i>	143	<i>"</i>	123
<i>"</i>	281	»	182	»	028	1940	606	'n	144	»	124
»	${\bf 282}$	»	183	»	033	1944	802	»	145))	$\begin{array}{c} 125 \\ 175 \end{array}$
»	283))	184	»	034	»	847	» ·	146	»	175 17 6
»	284	»	185))	035	»	848	»	147	1943	880
))	285	»	186	»	039	»	849))	148 149	1943	300006
» "	$\begin{array}{c} 286 \\ 287 \end{array}$	»	187))))	$\begin{array}{c} 040 \\ 041 \end{array}$	19 4 7	$\begin{array}{c} 888 \\ 314106 \end{array}$))))	149 150	1949	905
))	287))	188	»	$\begin{array}{c} 041 \\ 042 \end{array}$	1947)	107))))	151	»)	$\begin{array}{c} 906 \\ 907 \end{array}$
»))	288))	199))	1 P# Zi						

Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero —	Anno —	Numero	Anno
324 290	1950	330220	1950	336492	1950	34 0557	 1950	342 070	1950	343837	1950
293	»	221))	493	»	558))	071))	838	»
294	n	223	»	494	»	559	»	072	»	839	»
295	»	224	»	495	»	560))	073	»	840 841	»
296	n	225	»	496	»	561	»	074	»	$\begin{array}{c} 841 \\ 842 \end{array}$	"
. 297	')) :.	226	»	498	»	562))	075))	843	υ. u
298	À	$\begin{array}{c} 228 \\ 229 \end{array}$))	499	»	563	30	093	» "	844)))
$\frac{299}{300}$	»	235	»	500 680	19 3 9	564	»	095 096)) .))	845	'n
3254 18	» 19 4 1	236	» »	337466	1945	565 566	» »	097))))	846	»
493).).	246	»	338128	1947	567	" "	098	»	847	»
326534	1943	247	»	129	»	568))	099	»	848))
535	»	250	»	130	»	569))	100	>>	849))
54 1	»	251	»	139	»	570))	356	1942	850))
555))	252	»	146	»	571))	391	» _	851))
556	»	254	»	174	» ·	572))	343322	1947	852))
557	»	255	»	715	1940	573	»	418	»	$\begin{array}{c} 853 \\ 854 \end{array}$	"
579	»	256	»	717	»	574	n	440))	855	'n
802	1942	257	»	745	»	575	»	443	»	856))))
$\begin{array}{c} 810 \\ 327702 \end{array}$)) .))	$\begin{array}{c} 258 \\ 259 \end{array}$	»	783	»	576))·	458	»	857))))
732	. <i>n</i>))	283	n n	784 796	»	577	»	459	»	858))
733	<i>)</i>)	284		339203	» 1949	578 579	»	$\begin{array}{c} 460 \\ 461 \end{array}$	» »	859	»
734	بر	285	, » »	$\begin{array}{c} 339203 \\ 228 \end{array}$) N	580))))	462	· »	860))
735	×	286	»	236	ູ້	581	<i>γ</i> ,	486	»	861	»
736	u	287	»	207))	582	»	487	»	862	n
806	1943	288	w	242	»	583	»	488	»	863	»
807	»	289	2)	247	»	584	»	489	»	864))
871))	290	»	255))	585	»	490	»	865))
872))	291	'n	256	»	586))	502	1945	966 867	,,
873))	292	»	257	»	587	<i>)</i>)	515	»	868	"
874	'n	891 917	1945 1944	258	»	588))	539))	869	" "
875 876))))	334032	1944	259	<i>)</i>)	589 590))	540	»	870))
877	" "	066))	$\begin{array}{c} 260 \\ 264 \end{array}$	»	590 591))))	555 561))))	871))
890	»	412	19 43	265	» »	591 592	<i>"</i>))	562))))	876))
328313	1947	717	1941	266	" »	593	'n	564))	877)).
333	»	783	»	267	 6	594	»	570	»	878))
33 6	»	784))	268	»	5 95))	571	»	879))
504	1946	785	»	269	»	596	>>	572	»	880 881	»
329446	1944	336425	1950	278	»	597	n	613	1948	882	"
447	» .	426	»	283	»	598))	614)	883	,
480 493	»)	427 428	» "	284	»	599	» .	615	. »	884))
33 0073	" 1 923	$\begin{array}{c} 428 \\ 429 \end{array}$))))	285	»	$600 \\ 341278$	» 1 94 5	616	» 1950	885))
074))	43 0	<i>)</i> /	286 290	» »	325	1943	801 802	»	886))
331305	1947	431	»	291	່ "	326	»	803	<i>"</i>	887))
35 0	»	432	»	294	»	398)	804))	888))
357	»	433	. »	$\frac{234}{324}$	1945	399	»	805))	889))
358	» _	434	»	325))	76 0	1948	806	»	890	»
784	1943	439	>>	34 0	»	767	»	807	"	891 892	"
332023	1948	441	»	340502	1950	342001	1950	808))	893	<i>"</i>
024	»	447	»	503	»	002	»	809	»	894))
$\begin{array}{c} 082 \\ 083 \end{array}$	»	448 449	»	504	»	$\begin{array}{c} 003 \\ 004 \end{array}$	»	810	>>	895))
084	» »	45 0	» »	505 506	» .	005))))	811	»	896))
085	»	451	<i>"</i>	507	» »	006	»	812	»	897	.))
086	»	452))	508	»	007	»	813 814	<i>)</i>)	898))
791	1946	453	»	509	" "	008))	815))))	899))
$\bf 792$))	454	»	510	»	009	10	. 816))	900 987	» 1 94 0
793	»	455	»	511	»	010	»	817	»	344000))
330010	1939	456	»	512	»	011	»	818	»	803	1947
011	>>	457	»	513	×	051))	819	»	804))
020	»	458	»	514	»	052	»	820	>)	805))
043	<i>»</i>	459	»	515	, »	$\begin{array}{c} 053 \\ 054 \end{array}$)) ''	821	>>	806))
$\begin{array}{c} 070 \\ 201 \end{array}$	» 1 950	460 461	» "	516 517	» "	$054 \\ 055$))))	822	»	807))
$\begin{array}{c} 201 \\ 202 \end{array}$.133 0	462	» »	518	» »	056	<i>"</i>	823	>>	. 808))
203	»	463	»	519	»	057	»	824	»	853))
204	»	464	»	520	»	058	»	825))	893))
205	»	465	»	521	»	059))	826	»	894)
206))	466	»	522	»	060))	827))	896	»
207))	468	>>	523	»	061))	828	» »	897	» »
208))	471))	524	İ	062))	829 830	»	898 899))))
$\begin{array}{c} 209 \\ 214 \end{array}$))	472))	525	»	063	»	830 831	» »	345032	1946
$\begin{array}{c} 214 \\ 215 \end{array}$))	473 474))	55]	»	064	»	832	<i>»</i>	$\begin{array}{c} 340032 \\ 046 \end{array}$))
218 216))))	474 475	»	552	»	065 066))	83 3	<i>)</i> ,	064	»
217))))	476 476	» »	553 554	» "	066 067)) N	834	»	081))
218))))	477))	555 555	» »	067 068	» »	835	<i>"</i> »	086))
410										000	

lumero —	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero —	Anno —	Numero —	Anno —	Nu m ero —	Anno —
345090 346104	1946 1948	35 01 54 155	1950 »	351763 764	1950	3 5617 4 175	1950 »	$364220 \\ 221$	1950 »	$\begin{array}{c} 364501 \\ 542 \end{array}$	1944 v
125	n	156	w	765	»	176	n	222)	551	»
182	»	157	»	766))	357381	1947	223	ν	555))
204	1940	161	»	767	»	394	»	224	»	556	ĸ
215	» 1040	162	»	768	n	358542	1939	. 225	ν	557	» •
762	1946	163	»	769	»	720	1948	226 .	»	610	1949
763	»	164	» .	770	»	732	»	227	»	611	n
848	1942	165	»	771	»	733	»	228	. »	613	»
866	» 1 944	173	>>	772	»	757))	229	»	636))
47154 476	$\begin{array}{c} 1944 \\ 1942 \end{array}$	$\begin{array}{c} 174 \\ 175 \end{array}$	»	773	»	764 766	»	230	»	638	»
48004	1942 1946	176	»	774	»	766	n	231	»	648	ν)
005)) 1940	177	»	775	»	800)) 104 <i>8</i>	232))	663	»
056	." · 》	178.	»	$\begin{array}{c} 776 \\ 777 \end{array}$	»	360605 609	1946	$\begin{array}{c} 233 \\ 234 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 664 \\ 665 \end{array}$	"
070	ນ ນ	183	» »	778	»	610))	$\begin{array}{c} 234 \\ 235 \end{array}$	» »	666	,,
346	1949	184	<i>»</i>	778 779	»	611))	$\begin{array}{c} 235 \\ 236 \end{array}$	<i>"</i>	667))))
351))	185	<i>)</i> /	719 780	»	612))	237	<i>))</i>	668	<i>)</i>)
376	." »	189	<i>"</i>	781	»	$\begin{array}{c} 612 \\ 623 \end{array}$)) ''	238	<i>"</i>	670	
·377))))	190		781 782	»	62 4)) ''	$\begin{array}{c} 238 \\ 239 \end{array}$		758	» 1948
381	»	313	» 19 36	782 783	»	641)	$\begin{array}{c} 239 \\ 240 \end{array}$	»	759	
385	<i>"</i>	351501	1950		» 	666))))	$\begin{array}{c} 240 \\ 241 \end{array}$	ν,	759 977	<i>)</i>)
		502		78 4	»		» 1049	$\begin{array}{c} 241 \\ 242 \end{array}$	» »		» 1049
387 388	»	502 503	». »	785 786	»	$\begin{matrix} 361316 \\ 342 \end{matrix}$	1948	242 243	»	365227 250	1943
. 389	»	513	»·	$\begin{array}{c} 786 \\ 787 \end{array}$	» "))))	243 244	»	$\begin{array}{c} 259 \\ 262 \end{array}$	χ,
. 389 39 0	» »	513 514	»	787 788	»	$\begin{array}{c} \textbf{821} \\ \textbf{824} \end{array}$	» »	244 245))))	262 263	"
391		51 5	»	789	»	866		246			"
392	»	516	»		»	867	»	$\begin{array}{c} 240 \\ 247 \end{array}$	"	$\begin{array}{c} 276 \\ 277 \end{array}$))
397	» "	517	»	790	»	868	»	248	»		»
398	v	518	»	791 792	»	869	»	$\begin{array}{c} 248 \\ 249 \end{array}$	»)	$\begin{array}{c} 282 \\ 525 \end{array}$	» 1 94 8
399	» "	535	»	793	»	870))	250))	813 _.	1942
400	»	536))	793 794	»	871)	251	» »	813. 824	
407)) 1044	537	» 		» "	875	»	$\begin{array}{c} 251 \\ 252 \end{array}$	<i>)</i> /		ŭ
428	19 44	538	»	795 796	»	876))	252 253		853	ν
429	»		»		»	877	»	254)) ''	854))
	»	539 540))	797	»		" 19 4 5		»	894)) 1046
430	» 1045	540))	798	»	362404		255 956	»	366402	1943
9160	1945	557	»	800) 1046	420	»	256 957	»	429	1948
201	1949	572	»	852	1946	421	»	257 250	»	450))
202	»	573	3)	864	»	422))	258 250	»	491))
203	»	574))	874	»	423	N.	259))	367122	1949
204	»	575))	353959	1947	424	n	260	»	137);
205	N	576	N)	960	» 1047	425))	261	'n	167))
206	W	577	30	354103	1945	429))	262))	168))
207))	578	»	104	»	465)) 1041	263	»	169)) 104
208	.))	579	.))	105))	768	1941	264))	387	194
209))	580))	106	»	908	1947	265))	388	"
210))	581	>>	132	»	909))	266	`))	429	194
211	»	593	»	151	»	910))	267))	444))
212	>>	594	'n	613	1943	911))	268	»	453))
213)	595	»	658	»	912))	269	»	461))
217	»	596	»	843	1948	913))	270	>>	479))
235	»	597))	848	»	914))	271	»	490	»
237	»	598	»	356101	1950	915))	272))	491))
238	»	599	>>	103	»	916	»	273	»	492))
251))	704	»	106	»	917))	274	»	493))
261	»	708	»	109	»	918	»	275	»	618	194
271	»	713	»	112.	×	919	»	276))	664	**
285))	714	»	115	»	920))	$\boldsymbol{277}$	»	665))
292	»	715	» `	118	»	\cdot 921	»	${\bf 278}$))	666))
031	1942	716))	121	»	922))	279	»	667))
101	1950	717	»	123	»	923))	280	»	670))
102))	718	»	127	»	924))	281))	878))
103))	719	»	130	»	925))	282	»	928	19
104	»	724	»	131	»	926	»	283))	929	,
105	»	727	»	133	»	927))	284	»	932	,
113	»	$7\overline{29}$	»	135	»	364201	1950	285	" 》	368214	1.9
116	" "	73 0	<i>"</i>	138	<i>"</i>	202))	286	<i>"</i>	218	
117		731	<i>»</i>	143	" 》	$\begin{array}{c} 202 \\ 206 \end{array}$		287			
117	» »	$\begin{array}{c} 731 \\ 732 \end{array}$		143		$\begin{array}{c} 200 \\ 207 \end{array}$	"	288	»	219	
	» »		» "		»		» "		»	221	
119	»	733 734	»	147	»	208	»	289	»	222	
120	»	734))	150))	209))	290	»	223	
121))	735 736	»	154))	210	»	291))	224	
122))	736	_))	157	»	211))	292	»	225	
141	»	737	»	160	»	212))	293	»	226	
142	»	738))	163	»	213	»	294	» .	227	
146	»	739	»	168	»	214	»	295	".	228	
147	»	740	»	169	»	$2\overline{15}$	»	296	»	229	
148	" "	741	»	170	"	216 216		290 297			
	"	742			1		»		»	230	
	W	1 LL 7.	37	1 '/ 1	15	*9.11/	44	PH4717		20.1	
149 150	» »	742 761	» »	$\begin{array}{c} 171 \\ 172 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 217 \\ 218 \end{array}$	» »	$\begin{array}{cc} \cdot & 298 \\ 299 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 231 \\ 232 \end{array}$	

Numero —	Anno —	Numero —	Anno	Numero —	Anno —	Numero —	Anno	Numero —	Anno	Numero	Ann
368234	1950	373115	1950	379082	1944	382846	1949	386290	1 95 0	20000	-
236	n	116))	263	1937	848	»	291))	$\begin{array}{c} 388667 \\ 668 \end{array}$	1950
237))	117	n	401	.1943	850	>>	292	»	669))
238))	118	33	402	»	851))	293	»	670))
$\begin{array}{c} 239 \\ 240 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 119 \\ 120 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 480 \\ 380211 \end{array}$	1949	854)	294	»	671	»
$\begin{array}{c} 240 \\ 241 \end{array}$	» »	121	» »	212))	857 871	'n	295	»	672	n N
242	<i>"</i>	122	<i>»</i>	$\begin{array}{c} 212 \\ 228 \end{array}$	" »	876))	296	>>	673	" "
$2\overline{43}$	'n	$\overline{123}$	»	238	»	885))))	$\begin{array}{c} 298 \\ 299 \end{array}$))	674)
244	»	124	>>	239	»	887	»	300))	675))
245	»	125))	240	»	888))	304))] () 4 4	676	α
$\bf 246$	»	128	»	269	»	889))	306	1944 »	677))
247	»	129	»	287	»	891))	370	<i>)</i>)	$\begin{array}{c} 678 \\ 679 \end{array}$))
248	»	130	»	288	»	893))	371	" "	680))
249	»	131	»	293	»	900))	372))	681))
250	»	132	»	734	1944	383055	1945	486	1937	682))
$\frac{271}{272}$	»	133	» ·	773	. »	075))	387830	1948	683	n n
$\begin{array}{c} 272 \\ 972 \end{array}$	» ,	$\begin{array}{c} 134 \\ 135 \end{array}$	»	774 705	»	443	1940	913	1940	684))))
$\begin{array}{c} 273 \\ 274 \end{array}$	» "	136	» "	795 931	1049	385250	1948	388004	1944	685	"
$\begin{array}{c} 274 \\ 275 \end{array}$))))	138	» »	985	1943	253	>>	338	»	686))
276	" "	151	<i>"</i>	986	» »	$\begin{array}{c} 272 \\ 273 \end{array}$))	369))	687	»
$\frac{277}{277}$	ű	152	»	987	" »	$\begin{array}{c} 273 \\ 276 \end{array}$	»	601	1950	688))
$\mathbf{\tilde{278}}$))	153))	988	ຶ້ນ	718))))	$\begin{array}{c} \textbf{602} \\ \textbf{603} \end{array}$))	689))
$\overline{279}$	»	154))	381115	1948	719	<i>"</i>	$\begin{array}{c} 603 \\ 604 \end{array}$))	690))
280	ν	158	>>	116))	754	»	608))))	691))
281	n	159	»	117))	790))	610	» »	$\begin{array}{c} 692 \\ 693 \end{array}$	N
282))	160))	118))	970	1942	611	<i>2</i> /))	69 4	"
283))	162	»	119	»	981))	613	<i>"</i>	695	- "
284	n	167))	120	α.	982	»	614	»	696	n u
285))	173	>>	121	»	983	»	615))	697	"
286))	174))	122	»	984	»	616	»	698))
287))	178))	123))	386201	195 0	617	»	699))
288	» "	180	»	124))	202	»	619	»	700	Ŋ
$\begin{array}{c} 289 \\ 290 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 181 \\ 182 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 189 \\ 190 \end{array}$))	203	»	620	»	806	1949
$\begin{array}{c} 290 \\ 291 \end{array}$	» »	183))))	190 191	»	205	»	621	»	807))
292	" »	184	<i>"</i>	191	» »	$\begin{array}{c} 206 \\ 207 \end{array}$	»	622	»	808))
$\begin{array}{c} 202 \\ 293 \end{array}$	<i>"</i>	185))	193	" »	208))))	$\begin{array}{c} 623 \\ 624 \end{array}$	»	809	- »
294	»	186))	195	"	209	»	$\begin{array}{c} 624 \\ 625 \end{array}$	» "	810 811))
295	»	187))	552	1934	210	»	626	» »	812	"
296	»	188	»	701	1943	$\frac{212}{212}$	»	$\begin{array}{c} \bf 627 \\ \bf 627 \end{array}$	»	813	<i>"</i>
297	»	189))	702	»	213	»	628))	814))
298))	190	»	703	»	214	»	629	»	815))
299))	191))	709	»	215	»	630	»	816))
300)) 1049	192	»	382112	1948	216))	631	»	817))
579	1943	193))	114))	217))	632))	818))
580 369177	${\bf 1932}$	194 195))))	141 149	»	221))	633))	819	» "
506	1932 1944	91 4	$19\overset{"}{43}$	150	»	$\begin{array}{c} 224 \\ 225 \end{array}$	»	634	»	$\begin{array}{c} 837 \\ 838 \end{array}$	"
507))	377544	1942	$\begin{array}{c} 150 \\ 152 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 225 \\ 226 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 635 \\ 636 \end{array}$))	858	" "
543	»	587	»	250	1937	$\begin{array}{c} 220 \\ 227 \end{array}$))))	637))))	859))
545	»	966	1947	501	1950	$\frac{221}{228}$	» »	638	<i>"</i>	860))
546	»	967	»	$50\overline{2}$	»	$\frac{229}{229}$	»	639	»	863	~))
586	»	968	»	504))	230))	640	»	864))
370273	1942	976	»	505	»	231))	641	»	$\bf 865$))
274	»	977	»	508	»	232	»	642	»	$\bf 872$))
506	1944	978	»	510	»	238))	643	»	873	»
507))	979	»	511	»	239))	$\boldsymbol{644}$))	874))
543	»	378311	1949	512	»	240))	645	>>	875 976	"
5 4 5	»	327	»	513	»	242	» .	646	>>	876 877	"
5 46	») 	334	»	514	»	243))	647	>>	877 878))
586 371013	» 1940	$\begin{array}{c} 354 \\ 355 \end{array}$	» "	521 599))	251 252))	648	»	879))
560	1940 1947	356	» »	$\begin{array}{c} 522 \\ 523 \end{array}$	»	252 250	»	649))	880))
$\boldsymbol{562}$))	359	<i>"</i>	$\begin{array}{c} 523 \\ 524 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 259 \\ 261 \end{array}$	» "	$\begin{array}{c} 650 \\ 651 \end{array}$))))	881))
577	<i>"</i>	379	»	525	»	$\begin{array}{c} 261 \\ 262 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 651 \\ 652 \end{array}$	<i>"</i>	882))
755	»	380	»	526	»	263	» »	$\begin{array}{c} 652 \\ 653 \end{array}$))	883))
756	»	382	»	538	» }	264))	654	»	884))
815	1946	608	1944	539	»	$\begin{array}{c} 261 \\ 266 \end{array}$	"))	655	»	885))
857	»	610	»	549	»	$\frac{270}{270}$	»	656	»	886))
373102	1950	650))	551	» ·	271))	657	»	887	» 1941
103	»	760	»	807	1949	272	»	658	>>	907	1) T 0.41
104	»	937	1945	809	»	273	»	659	»	956	" »
$\begin{array}{c} 105 \\ 106 \end{array}$	»	379011	1944	816	»	274))	660	»	957	»
100	» »	$\begin{array}{c} 012 \\ 013 \end{array}$))	817	»	276))	661	»	$\begin{array}{c} 389020 \\ 308 \end{array}$	»
107))))	013 014	» "	824	»	277))	662	»	308	»
109	<i>)</i>))	014)	826	»	282))	663	»	350	»
	**	010)) .	836))	$\boldsymbol{285}$))	$\boldsymbol{664}$))		**
112))	028))	837	»	288))	665))	383	1933

Numero	Anno	Numero	Anno —	Numero	Anno –	Numero	Anno	Numero —	Anno	Numero	Anno —
390610	1949	392175	1950	402855	1950	407843	1944	411388	1949	412823	1950
611))	176	»	856))	844)) 2.0.45	399	»	824))
642	'n	177	>>	857))	408145	1947	400	» 1045	825	»
644	ת	$\begin{array}{c} 178 \\ 179 \end{array}$	»	.858))	674	1941	416	1945	$egin{array}{c} 826 \ 827 \end{array}.$	<i>)</i>)
646	*	180	» »	859 8 6 0	n 1	$\begin{array}{c} 805 \\ 816 \end{array}$	1949	$\begin{array}{c} 417 \\ 490 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 827 \\ 828 \end{array}$	»,
648	• »	181	<i>"</i>	861	» »	819))))	503	» 1950	829	,
649)	612	1949	862	"	820))	518))	830	<i>"</i>
651	»	613))	863	" »	824	<i>)</i> /	519	»	831	<i>n</i> n
857	» »	614	»	864	'n	825);	520	" "	832	<i>n</i>
659 668	*	615))	865) ,	826	»	$5\overline{21}$	»	833	<i>"</i>
695	»	616	»	866	»	827))	$5\overline{22}$	»	834	" "
391068	1946	617	»	867	»	828	»	$5\overline{23}$	»	835))
091	n	618	»	868	»	858))	$\boldsymbol{524}$))	836	
131	1948	619	»	870))	859	»	525))	837	,
140	»	62 0	39	871))	871))	526	>>	838))
141))	635	*	$\bf 872$))	$\bf 872$))	527	>}	839	»
515	1946	637))	873))	873	»	528))	840	*
516	»	645	»	874	»	874)9	529	»	841	»
517	»	681))	875	»	875	*	539))	842	>
518	»	682	»	876))	877	n	540)	343	79
519))	393856	1943	877))	888))	555))	844))
520)) 1044	874	»	878	»	409110	»	556	>>	845	>>
833	1944	394644	1944	880	»	117))	557	»	846))
392023	1942	396633	1943	882))	118	»	560))	847))
024))	634	»	883	»	139	,))	561))	848))
031	" 1950	$\begin{array}{c} 635 \\ 636 \end{array}$))	884 885	"))	143 144))	562	»	849	»
$\begin{array}{c} 101 \\ 102 \end{array}$	» 1990	640	» ·	886))))	146))))	$\begin{array}{c} 563 \\ 564 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 850 \\ 851 \end{array}$	»
102	" "	641	" »	889	"	147	<i>"</i>	565))))	852	» »
104	<i>"</i>	645	»	403401	1947	177))	566	»	853	"
105	»	646))	464	»	189	»	575	»	855	."))
106))	647))	808	1943	197	»	577	»	856))
107	/ »	648))	812))	198))	578))	857))
108	»	649))	885	»	199))	579))	858))
111))	650	>>	405024	1948	627	»	580	» ·	859))
112))	681))	061	»	636))	581))	860))
113	»	683))	105	1949	637))	$\bf 582$))	861))
114	»	696))	106	»	642	»	583	>>	862))
115	»	806	1941	122	»	647))	$\bf 584$))	$\bf 863$))
116	»	397209	1945	124	»	653))	585))	864))
117	»	287	.))	126	»	654))	587))	865))
118))	288))	127))	659))	588))	866))
$\begin{array}{c} 119 \\ 120 \end{array}$	»	289))	128	»	660))	589	»	867))
121 121	»	297	»	139))	663	»	590))	868))
121	» »	$\begin{array}{c} 298 \\ 299 \end{array}$	» "	141))	664))	593	»	869))
123	<i>"</i> »	403	» »	$\begin{array}{c} 142 \\ 146 \end{array}$	»	671 688))))	$\begin{array}{c} 594 \\ 595 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 870 \\ 871 \end{array}$	») »
131	" "	456	<i>"</i>	147	» »	69 0	<i>"</i>	596	» »	872	<i>"</i>
136	»	470	»	149	"	691	<i>"</i>	599	<i>))</i>	873	<i>"</i>
141	»	471	»	150	"	694	" 》	600	»	874	<i>"</i>
142	»	398113	1942	400	1942	697	»	412007	1943	877	»
143	»	277	»	482	1940	700	»	008	»	878	»
144	"	278))	491	»	410132	1939	009))	879	n
145	"	279	»	707	1949	133	»	010	»	880))
146	»	285))	708	»	200))	011))	881	»
147))	977	1948	712	»	201	1945	017))	$\bf 882$	»
148	»	982	n	738	»	202	»	.041))	883	n
149	»	399066	1946	749	»	203))	057))	884	»
150	*	067	»	781	»	218))	801	1950	885))
$\begin{array}{c} 151 \\ 152 \end{array}$	»	705	1949	784	»	222))	$\bf 802$))	890))
$\begin{array}{c} 152 \\ 153 \end{array}$	»	706	» ·	786	»	223	»	803))	891	**
154	»	$\begin{array}{c} 721 \\ 723 \end{array}$	»	407623	1948	238))	804))	892))
155	»	722	»	729	»	319	1944	805	»	893)) .
156	"	723	»	748	'n	320))	806))	895	»
159)) (1	724 725	»	775) 1044	321))	807))	898	»
160	» »	725	»	823	1944	335)) 1049	808	»	899	"
161	» »	727	» 	824	»	730	1948	809	»	900	» 1040
162	'n	790 799	.))	828	»	737 720	» »	810	»	901	1949
163	'n	800	» »	829	» "	$\begin{array}{c} 739 \\ 845 \end{array}$	» »	811	»	913	»
166	"	400896	" 19 4 0	830	» "	845 880	»	812	» »	914 945	»
167	»	988	1940 1942	831	»	889	·))	813	»	945 946	»
168		401117	1942 »	832 833	»	411311	» 1949	814 815	»	946 957	» "
- 169	»·	366	" 19 4 8	834	» "	312		816	»	957 958	»
170	"	370	1940 »	835	» "	341	» »	817	» »	960	»
	»	379	<i>»</i>	836	» ·»	$\begin{array}{c} 341 \\ 351 \end{array}$	»·	817))	961	»
		010	"	990	"		")).	201))
171	»		n		1	22∕	"	0.10	**	ORE	**
171 172	» »	382	»	837	» "	$\begin{array}{c} 384 \\ 385 \end{array}$	» »	• 819 820	»	965 966	»
171)))) .))		» » »	384 385 386	» »	- 819 820 821	» »	965 966 967	» »

Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero —	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno —
112969	1949	425194	1949	437393	1948	438762	1950	445336	1950	447239	1950
970	»	617	1946	401	1946	7.63	»	337	.»	240))
972	»	682))	402	»	764	»	338	»	244	»
979)) 1000	685)) 1000	403	»	765	»*	339	»	$\begin{array}{c} 247 \\ 248 \end{array}$. "
13710 ° 14340	$\begin{array}{c} 1939 \\ 1938 \end{array}$	426033	$1929 \\ 1943$	$\begin{array}{c} 404 \\ 405 \end{array}$	»	766 - 767	»	$\begin{array}{c} 340 \\ 341 \end{array}$))))	. 249	» ·
15463	1939	527 427119	1948	406	» "	768))))	$\begin{array}{c} 341 \\ 342 \end{array}$	" . "	253	<i>"</i>
17008	1939 1942	123	19 4 9	407	» »	769 ·))))	343))	254))
022))	124	<i>"</i>	408	" »	770	»	344	»	255	ď
116	$19\overline{45}$	134	»	409	»	787))	345))	256))
734	»	164	»	416))	788))	346	, »	257	n
799 .))	165	>>	421	»	789))	347))	258))
18027	1946	679	1946	422	»	790))	348	. "	263	»
119002	1939	428214	1944	424	»	440607	1944	349))	287	»
045	., »	257 :	»	425	»	613	>)	350))	$\begin{array}{c} 288 \\ 289 \end{array}$	"
689	1949	509	1941	432	»	614))	351))	$\begin{array}{c} 269 \\ 290 \end{array}$	" "
692	»	823	*	435	»	615	»	$\begin{array}{c} 352 \\ 353 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 290 \\ 291 \end{array}$,
$\begin{array}{c} 912 \\ 915 \end{array}$	»	887 891	» »	$\begin{array}{c} 439 \\ 441 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 616 \\ 617 \end{array}$	"	$\begin{array}{c} 353 \\ 354 \end{array}$))))	$29\overline{2}$	" »
915 978	. "	892	» »	$\begin{array}{c} 441 \\ 442 \end{array}$	»	618))	355))	$\frac{202}{293}$	»
988 988	<i>1</i> 0 Ya	894))))	442	» »	619))))	356	"	907))
999))))	895	<i>))</i>	444	» »	$\begin{array}{c} 619 \\ 620 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 350 \\ 357 \end{array}$	<i>"</i>	911))
20044	1948	967	1939	445	» »	441231	$19\overset{''}{27}$	358	» -	912))
619	1943	429921	1943	446	" "	232		359))	921	D
671	»	922	. »	447	" »	233	»	$\bf 362$	»	922	/ »
672	»	923	»	448	- »	488	1932	363	»	923	n
21947	1949	960	39	449	» ·	543	1928	364	»	924))
953))	961	D	450	»	442002	1934	365	.))	925))
$\boldsymbol{962}$))	962	**	451	· »	117	1941	429	1941	926))
997	»	963	>	452	»	443511	1948	478	»	927))
998	»	988	»	453	»	$\bf 592$	»	479	»	928	»
999	n	989	» .	454	»	618	1943	758	1946	929	"
22000	»	430947	1947	455	»	625))	446430	1939	$\begin{array}{c} 930 \\ 931 \end{array}$	"
452	1940	954))	476	»	626))	433)) 1044	932	"
501	1950	959	9	477	»	664))	637	1944	940	" "
513))	985	»	478	- »	665	»	$\begin{array}{c} 638 \\ 639 \end{array}$	» »	943	."))
514	»	431909	1944	480	»	748	»	$\begin{array}{c} 639 \\ 640 \end{array}$	<i>»</i>	944	· »
515	`))	910))	481) 1050	756 773	» »	641	<i>"</i>	945	»
51 6))	911	»	138701 702	1950	444035	$\boldsymbol{1942}^{^{\mathrm{.}\mathrm{w}}}$	642	»	946	» ·-
517	»	$\begin{array}{c} 912 \\ 985 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 703 \\ 704 \end{array}$	»	036	1944))	688	»	947))
518 519	» "	993	;))))	704 706	»	038	» »	. 690	»	948))
519 520	» »	994	»	707	» ,	828	$19\overline{45}$	695	»	949	"
520 521	»	432173	1948.	708	»	829	»	447192	1928	950	»
524	»	190))	709	»	830	»	201	1950	951	»
525)) ·	433022	1944	713))	445030	1940	203	»	95 2))
553	»	052	»	715))	301	1950	$\boldsymbol{204}$	»	953	"
564))	053))	719	»	302	»	205	»	954	» "
566	n	505	»	721	»	303))	206	» .	955	"
570	»	506	»	$\boldsymbol{722}$))	304	n	207	»	956 957	"
571	»	507	»	723	n	305))	208	»	957 958	»
572	»	510	»	72 4	»	306	»	209	» »	959	<i>"</i>
574	»	513)) 1049	725))	307	» »	$\begin{array}{c} 210 \\ 211 \end{array}$	» »	960	»
575	1040	433726	1942	726	» .	308	» »	$\begin{array}{c} 211 \\ 212 \end{array}$))))	961	»
928	1946	727)) .	727	»	$\begin{array}{c} 309 \\ 310 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 212 \\ 213 \end{array}$	<i>"</i>	962	*
28021	1940	728	» ·	$\begin{array}{c} 728 \\ 731 \end{array}$	» "	311))))	214 214	<i>"</i>	863	»
085	» 1040	729	» 19 46	731 733	» »	311))	215	»	964	»
233 254	1948	434507 591	1940 »	734	» ».	313	»	216	` »	966	»
$\begin{array}{c} 254 \\ 274 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 591 \\ 592 \end{array}$	» »	735	» ·	314	»	217))	967	»
274 289	»	593	" "	736	»	315	»	218	»	968))
306	$19\overset{''}{4}5$	435012	1943	737	»	316	»	219))	969	»
328))	013	»	738	»	317	»	220	»	971))
348	»	014	»	741	»	318	»	221	»	97 2	n
349	»	017	»	742	»	319	»	$\boldsymbol{222}$	»	973	"
350))	211	1939	743	»	320	»	223	»	974	"
400	»	436163	1946	744	»	321))	224	»	975	'n
424	1941	635	1945	745	»	322	n	225	»	976	»
24125	>	636	>	749	»	323	»	226	»	977. 978	»
146	n	637	"	750	»	324	»	227	» »	978))
153	»	638	»	751	»	325	»	228	» "	980))
806	1946	652	"	752	»	326	»	229	»	980 981	>
807	»	675))	753	»	327	"	230	» »	981 982	D
831	»	693	»	[75 4	»	328	»	231	» "	893	n
844)) 1046	804	1932	755	»	$\begin{array}{c} 329 \\ 220 \end{array}$	» "	232	»	984	»
L25156	1949	894	» 1044	756	» "	330 221	»	233 234	» "	985))
157	» 	437030	1944	757 759	»	331 339	»	$\begin{array}{c} 234 \\ 235 \end{array}$	». "	986	n
158 150	n	$\begin{array}{c} 031 \\ 062 \end{array}$	» »	758 759	»	332 333	» »	235 236	» »	987	»
159	»	154	" 19 4 0	769 760	»	334	» » [$\begin{array}{c} 230 \\ 237 \end{array}$		989	n
179	>>	E 1 12.F	7744.4	/))		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	7	n	900	

Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero —	Ann
447992	— 1950	458249	1949	460813	1950	$\frac{-}{462695}$	1946	468773	1941	472753	1949
993))	252	7)	814	»	696	.))	.779))	781	»
996	»	253))	815	» ·	697	»	780))-; 1026	909	193
998	»	254)) ·	. 816	».	698	" 19 4 0	$\begin{array}{c} 947 \\ 948 \end{array}$	1938 »	953 966))
$\frac{448000}{418}$)) ·164⊜	258 259	»	. 817	»	$\begin{array}{c} \textbf{463515} \\ \textbf{529} \end{array}$	1940 »	469246	$19\overset{\text{\tiny *}}{\textbf{4}}\textbf{4}$	473822	» 194
518	$\begin{array}{c} 1948 \\ 1943 \end{array}$	260))))	818 819	. »	532))))	247))	836))
519	1343))	290 290)) }}	820	" "	533	'n	248	»	867))
449521	$19\overset{''}{45}$	$\begin{array}{c} 294 \\ \end{array}$	»	821	"	534	»	250	»	890	»
522	o - o	299))	$8\overline{22}$	» ·	535	. »_	260	»	474805	1941
523	Ď	300	. 33	823))	536	» .	560	1947	$\bf 852$	ж.
$\bf 524$	»	323	1941.	824	»	464061))	562	»	915	1944
525	>>	324	»	825	»	429	1941	592	. »	955))
526	>>	325	»	826	»	494)) 1040	616	1943	983	»
$\begin{array}{c} 527 \\ 528 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 326 \\ 327 \end{array}$))	827))	$\begin{array}{c} 511 \\ 550 \end{array}$	1942	$\begin{array}{c} 617 \\ 694 \end{array}$))	$\begin{array}{c} \textbf{475001} \\ \textbf{003} \end{array}$	1950
528 530	»	321 328	• »	$\begin{array}{c} 828 \\ 829 \end{array}$	» i	55 4)) [*]	729	» 19 4 7	005) <u>)</u>
577))))	$\begin{array}{c} 328 \\ 329 \end{array}$))))	830	" »	877	1945	73 0))))	006	. .
450765	$19\overset{''}{4}2$	330	»	831	" »	889	»	915	1940	007	ע
937	1946		»	832))	465083	1938	927))	008	Э
940	»	332	»	.833	»	302	1945	928	»	009	>>
941	3)	333 (»	834	»	332	»	929	»	010	»
942	. 22	334))	835	» _.	333	.»	470536	1924	033	n
968	»·	335	>>	836	»	334))	537	>>	034	»
991	"	336	»	837	»	389))	538	»	035	¥
151008	1947	337	»	838	»	391)) 1050	544	»	036	»
059	»	3 38))	839	»	466613	1950.	545	· »	037	»
$\begin{array}{c} 062 \\ 063 \end{array}$, V	339 395))	$\begin{array}{c} 840 \\ 841 \end{array}$	» "	$\begin{array}{c} 614 \\ 615 \end{array}$))))	707 708	1947 »	$\begin{array}{c} 038 \\ 039 \end{array}$	»
$\begin{array}{c} 063 \\ 064 \end{array}$))))	396	» »	$\begin{array}{c} 841 \\ 842 \end{array}$	» »	616))))	709	<i>)</i>)	040)) ''
065))))	$\begin{array}{c} 350 \\ 412 \end{array}$	1940	843	"	617	»	713	»	041	<i>,,</i>
066	» »	866	1930	844	»	632	»	714	»	042	»
857	1944	912	1947	845))	633))	732	»	046	»
858	2)	917	>>	846))	634	»	735))	047	>>
859	Ŋ	942))	847))	637 .	>>	744	»	048	» ·
883	3)	459273	1942	848	»	638	>>	754	»	049))
452219	D	274	»	849	»	639))	795	»	.050	*
$\frac{220}{250}$	»	301	1941	850))	640	»	471212	1939	051	»:
253))	302)) 104er	851))	$\begin{array}{c} 641 \\ 642 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} \cdot & 271 \\ \bullet & 607 \end{array}$)) 1046	052)).
$\begin{array}{c} 719 \\ 720 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 407 \\ 410 \end{array}$	1947	$\begin{array}{c} 852 \\ 853 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 642 \\ 643 \end{array}$	»	608	1946 »	$\begin{array}{c} 058 \\ 059 \end{array}$	<i>"</i>
736))))	414))))	853 854	» »	644	» »	$\begin{array}{c} \textbf{723} \end{array}$	1947	060))·
753	" "	415	<i>"</i>	855	" »	645	u u	727	»	061	ж.
754	»	416	»	856	»	646	W	738	»	064	»
771	»	417	»	857	» ·	647	»	792	» ·	065	33.
453331	1945	418))	. 858	»	648	»	799))	069	>>
372	»	422))	859	»	649	»	911	1942	070	*
374	~ » · .	446	. »	860	»	650	. »	912	n	071	>
375))	480	>>	862))	651	»	913	»	072	1000
605 4 5 4 36 4	1944	481))	863	»	$\begin{array}{c} 652 \\ 653 \end{array}$	»	$\begin{matrix} 914\\472113\end{matrix}$	» 3040	430 444	1939
365	1948	482	»	- , 867 868	.))	654	» v	121	1949 »	474	»
994	» 1935	$\begin{array}{c} 483 \\ 484 \end{array}$	» »	869	"	655	y v	123	»	504	1944
455515	1944	485	<i>"</i>	870	»	656	»	129	»i	518	1012
456522	1945	486	»	871	»	657	»	130	»	529	»
535	. »	487	» .	872))	665	»	141	»	579	»
568	»	488))	873	»	666	»	145	*	720	1940
639	1941	489))	874	. »	668	`))	147	.**	476536	1921
458220	1949	490	»	875	» ·	669	»	163	»	537	*
221))	491	n	876	»	670	»	174	»	538	*
$\frac{222}{200}$));	492	•)) `	877	»	671	»	180	»	539 ~40	*
$\begin{array}{c} 223 \\ 224 \end{array}$	»	493))	878))	$\begin{array}{c} 672 \\ 674 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 181 \\ 182 \end{array}$)) ·	·540 54 1	*
$\begin{array}{c} 224 \\ 225 \end{array}$	»	494))	879))	675	» »	183	. » »	541 542	»
$\begin{array}{c} 225 \\ 226 \end{array}$	»	495	. "	880	»	677	<i>))</i>	184)) (4	709	1949
$\begin{array}{c} 220 \\ 227 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 496 \\ 497 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 881 \\ 882 \end{array}$	» »	680	<i>))</i> >>	185))))	710	1948
228))))	497 498))))	891	»	687	»	186	»	711	'n
$2\overline{29}$	<i>»</i>	499	<i>"</i>	892	»	688	»	198.	»	$7\overline{12}$))
230	· »	500	" »	893	»	689	ņ	199	»	719	×
231	, »	543	1945	894	»	690	n	200))	.720	· w
232))	544	»	895	» .	691))	317	1943	726))
233	»	$\bf 572$	»	896	»	832	1941	372	. »	727	. 3
234))	460414	1947 .	897	»	467540	1947	398	»	728	» .
238))	449))	898))	541) 1041	718	1949	729	Σ.
241	"	450	»	462122	1948	468306	1941	725	»	730))
$\begin{array}{c} 243 \\ 244 \end{array}$))	476)).	148	»	314	1942	726 720))	743	ν .
244	"	666	1945	171	»	$\begin{array}{c} 321 \\ 225 \end{array}$	»	729	» .	746	»
245 248))	667)) TOTO	185	. »	325 331	»	737 745))))	755 756	щ
$\begin{array}{c} 246 \\ 247 \end{array}$	»	808	1950	186	» "	$\begin{array}{c} 331 \\ 367 \end{array}$	» »	745 746	» »	$\begin{array}{c} 756 \\ 760 \end{array}$))
$\begin{array}{c} 247 \\ 248 \end{array}$	"	809 · · · 810))	187 [.] 191	» »	$\frac{367}{368}$	» »	740 749))))	769	» •
))	810))	1341	"	900	**	1 4 4	м	เบฮ	~

Numero —	Anno	· Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno
476790	1949	478001	1945	478742	1949	481599	1935	482031	1950	482776	1941
917	1946	002	»	743))	637	1935 1947	032	» Төөо	777	1941
920))	011	»	744	»	638))	033	<i>)</i>)	940	19 <u>4</u> 9
921	» ,	012	»	746	»	643	»	034	» »	941))
$\boldsymbol{922}$))	013))	748))	644	` .»	035	" »	942	n n
927))	014	·))	749	»	647	». "	036	»	956	"
$\boldsymbol{952}$))	015	»	750	»	649	»	037	<i>"</i>	957	"
968	»	. 016	» ·	752 .	»	694))	038	»	958	"
$\bf 972$	»,	017))	753	»	702	1948	039	»	959	n id
974	»	018	>>	756	»	756	»	041	»	962))
977))	074	'n	757	»	881	1939	044	'n	963	»
986))	075))	758	»	482005	1950	045))	964	»
987	»	076))	760	»	006))	046	»	965))
989	»	077))	761	»	007))	047))	966	»
477228))	099))	763	»	008	»	048	>>	967	n
$\boldsymbol{229}$	»	100	>>	765	»	009	»	052	»	968	n
230	»	331	1941	766	»	010	»	053	»	969	*
$\boldsymbol{242}$	" -	$\bf 362$	»	767	×	011	»	054	×	978	* · y
243	»	514	1939	770	»	012	»	055	»	982)
$\bf 592$	1945	561))	771	»	013	» ·	056))	985))
767	1948	$\bf 562$	»	$\bf 772$	»	014))	058	»	990))
777))	706	1949	793	»	015	×	063	>>	999	3
778	»	709))	479093	1934	016	» ·	064	· »	483365	1944
779	»	710))	480602	1921	017	»	065	»	394	×
780))	736))	481593	1935	018))	066	»	670	1989
781))	737))	594	»	019	»	067	»	673	n
782))	738))	595))	020	»	068))		_
783))	739	3)	596))	028))	069))		_
784))	740))	597	·))	029))	097	»		
785))	741))	598))	030))	412	1944	. —	· -

Distinta delle Cedole, non più pagabili in conti interessi, che devono state unite alle Obbligazioni di estrazioni anterori alla 84ª (1951).

Numero ordinale dell'estrazione	ANNO	NUMERO E SCADENZA DELLE CEDOLE					
			dal		1	al	
54a	1921	N. 117	lo aprile	1922	N. 129	lo aprile	1928
55a	1922	» 119	id.	1923		$\mathbf{id}.$	
56a	1923	» 121	id.	1924		$\mathbf{id}.$	
57a	1924	» 12 3	id.	1925		id.	
58a	1925	» 125	id.	1926		id.	
59a	1926	» 127	id.	1927		id.	
60a	1927	» 129	id.	1928		id.	
61a	1928	» 131	id.	1929		_	
62a	1929	» 133	id.	1930	N. 150	lo ottobre	1938
63a	1930	» 135	id.	1931		id.	
64a	1931	» 137	id.	1932		id.	
65a	- 1932	» 139	id.	1933		id.	
66a	1933	» 141	id.	1934		id.	
67a	1934	» 143	id.	1935		id.	
68a	1935	» 145	id.	1936		id.	
69a	1936	» 147	id.	1937		id.	
70a	1937	» 149	id.	1938		id.	
:71a	1938	» 	Prive di cedole			_	
72a	1939	» 153	1º aprile	1940	N. 171	1º aprile	1949
73a	1940	» 155	id.	1941		id.	
74a	1941	» 157	id.	1942		id.	
75a	1942	» 159	id.	1943		id.	
76a	1943	» 167	id.	1947		id.	
77a	1944	» 167	id.	1947		id.	
78a	1945	» 167	id.	1947		id.	•
79a	1946	n 167	id.	1947		id.	
80%	1947	» 169	id.	1948		id.	
81a	1948	» 171	id.	1949	N. 195	id.	1961
82ª	1949	» 173	i d .	1950		id.	
834	1950	» 175	id.	1951		id.	

N.B. — Le obbligazioni estratte nel 1920 e precedenti sono considerate prescritte.

Il Direttore Generale
DE LIGUORO

Il Direttore Capo della Ragioneria Centrale SPINA

GIOLITTI GIUSEPPE direttore

SANTI RAFFACIE gerente